

s i a

15n

sections romandes et canton de Berne - société suisse des ingénieurs et des architectes
www.15n.ch - les bâtiments vous ouvrent leurs portes du 18 au 26 avril 2009

Sektionen der Westschweiz und Sektion Bern - Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
www.15n.ch - Bauwerke öffnen Ihnen ihre Türen vom 18. bis 26. April 2009

quinzaine de l'architecture contemporaine
Architekturwoche 15n

s i a

15n

sections romandes et canton de Berne - société suisse des ingénieurs et des architectes

www.15n.ch - les bâtiments vous ouvrent leurs portes du 18 au 26 avril 2009

Sektionen der Westschweiz und Sektion Bern - Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

www.15n.ch - Bauwerke öffnen Ihnen ihre Türen vom 18. bis 26. April 2009

quinzaine de l'architecture contemporaine

Architekturwoche 15n



TABLE DES MATIERES

introduction, organisation et mode d'emploi	08
liste des visites	16
localisation et fiches par visites	
- GE	24
- VD	70
- VS	160
- FR	174
- NE	200
- JU	216
- BE	222
manifestations liées à la 15n	254
remerciements	264

INHALTSVERZEICHNIS

<i>Einführung, Organisation und Gebrauchsanweisung</i>	08
<i>Liste der Besuchsmöglichkeiten</i>	16
<i>Lokalisierung der Besuchsmöglichkeiten</i> - GE	24
- VD	70
- VS	160
- FR	174
- NE	200
- JU	216
- BE	222
<i>Veranstaltungen im Zusammenhang mit der Architekturwoche 15n</i>	254
<i>Dank</i>	264

INTRODUCTION

Ouvrir au public des réalisations récentes

Les sections romandes et la section bernoise de la Société Suisse des ingénieurs et des architectes mettent sur pied la «quinzaine de l'architecture contemporaine», soit une semaine et deux week-ends du 18 au 26 avril 2009 au cours desquels vous pourrez visiter des réalisations récentes de membres SIA.

Qu'est-ce que la quinzaine de l'architecture contemporaine?

S'inspirant d'expériences conduites avec succès dans divers pays d'Europe, en particulier en Allemagne, France, Pays-Bas, la SIA vous offre la possibilité de découvrir de près un ensemble de réalisations architecturales et urbaines situées dans les cantons de Suisse romande et de Berne.

C'est une occasion privilégiée d'appréhender les problématiques architecturales, les enjeux du développement urbain et de comprendre le rôle des professionnels dans l'amélioration de notre cadre de vie.

La particularité de cette «quinzaine de l'architecture contemporaine» est de solliciter la participation active des architectes et des ingénieurs: ce sont eux qui se chargent de vous accueillir sur les lieux de leur réalisation et de vous fournir les explications.

Cette brochure, ainsi qu'un tableau synoptique des horaires des visites, peuvent être consultés sur le site **www.15n.ch**.

A vous, curieux et passionnés, nous vous souhaitons beaucoup de plaisir!

EINFÜHRUNG

Dem Publikum vor kurzem realisierte Werke öffnen

Die Sektionen der Westschweiz und die Sektion Bern des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins führen die «Architekturwoche 15n» durch, d.h. eine Woche und zwei Wochenenden vom 18. bis 26. April 2009, während derer Sie die kürzlich realisierten Werke von SIA-Mitgliedern besichtigen können.

Was ist die Architekturwoche 15n?

Inspiriert von den erfolgreichen Erfahrungen in verschiedenen Ländern Europas, insbesondere in Deutschland, Frankreich und den Niederlanden, bietet Ihnen der SIA die Möglichkeit, architektonische und städtebauliche Werke in den Westschweizer Kantonen und in Bern zu entdecken.

Die Architekturwoche 15n ist eine hervorragende Möglichkeit, Fragen des zeitgenössischen architektonischen Schaffens und die Herausforderungen der Siedlungsentwicklung zu vermitteln und das Verständnis für die Arbeit der Planer zur Verbesserung unseres Lebensraumes zu stärken.

Die Besonderheit der Architekturwoche 15n ist die aktive Mitwirkung der Architekten und Ingenieure: Sie sind es, die Sie an den Orten ihrer Werke empfangen und Ihnen Erklärungen liefern.

*Diese Broschüre sowie eine synoptische Tafel mit den Öffnungszeiten für die Besuche finden Sie im Internet unter **www.15n.ch**.*

Wir wünschen Ihnen, neugierig und passioniert, viel Vergnügen!

ORGANISATION

SIA - Société Suisse des ingénieurs et des architectes.

Sections: Fribourg, Genève, Neuchâtel, Jura, Valais, Vaud, Berne.

Secrétariat: SIA section vaudoise, avenue de Rumine 6, 1005 Lausanne.

Avec la précieuse collaboration des Maîtres de l'ouvrage, propriétaires et habitants ainsi que des architectes et ingénieurs des réalisations visitées.

MODE D'EMPLOI

- Présentation libre par les architectes et les Maîtres de l'ouvrage selon les horaires par objet.
- Pas d'inscription préalable.
- Emplacement exact des objets à l'aide de www.swissgeo.ch.
- Dans certains cas, le nombre de visiteurs peut être limité sur place en fonction de l'affluence.
- Merci de respecter les sphères privées et de prendre un soin particulier à la propriété durant votre visite. Les propriétaires et habitants vous en seront reconnaissants.
- Les enfants sont les bienvenus, mais accompagnés.
- La présence de chiens et la prise de photographies à l'intérieur des propriétés privées sont rigoureusement interdites.
- La SIA décline toute responsabilité lors de ces visites.

ORGANISATION

SIA – Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Sektionen der Westschweiz:

Freiburg, Genf, Neuenburg, Jura, Wallis, Waadt, und Sektion Bern.

Sekretariat: SIA – Section vaudoise, avenue de Rumine 6, 1005 Lausanne.

In Zusammenarbeit mit den Bauherren, Eigentümern und Bewohnern sowie den Architekten und Ingenieuren der zu besuchenden Werke.

GEBRAUCHSANWEISUNG

- *Führungen durch die Architekten und die Bauherren gemäss den Öffnungszeiten für die einzelnen Bauten.*
- *Keine Voranmeldung.*
- *Exakte Lage der Bauten mit Hilfe von www.swissgeo.ch.*
- *Gegebenenfalls kann die Besucherzahl bei Andrang vor Ort beschränkt werden.*
- *Danke, dass Sie während Ihres Besuchs auf die Privatsphäre Rücksicht nehmen und fremdes Eigentum pfleglich behandeln. Die Eigentümer und Bewohner werden Ihnen dankbar sein.*
- *Kinder sind willkommen, müssen aber in Begleitung sein.*
- *Hunde und Fotografieren im Innern von Privateigentum sind strengstens untersagt.*
- *Der SIA schliesst jegliche Haftung während der Besuche aus.*

LISTE DES VISITES

LISTE DER BESUCHSMÖGLICHKEITEN

canton de Genève

01	extension de l'école, Pompier, Voirie	Hermance	AUA	16	maison individuelle	Céligny	Charles Pictet
02	3 villas contigües Minergie Eco	Le Grand-Saconnex	S2vD Suarez + von Düring	17	immeuble logements et bureaux	Grand-Lancy	2dlc & Oleg Calame associés
03	immeuble d'habitation Minergie	Confignon	Omarini architecture	18	extension de l'école Moser	Chênes-Bougeries	Atelier Oleg Calame
04	villa individuelle	Confignon	Dominique Rhoner architecte	19	intervention artistique garderie HCUG	Genève	Laurent Lin & Cyril Verrier
05	pavillon Paris-Shiraz	Collonges-Bellerive	Nicoucar + Steininger	20	centre Audi et Seat Amag	Châtelaine	Bugna - Barro / De Giuli & Portier
06	école de la Fontaine	Chambésy	Demetriadès et Papadaniel	21	centre sportif de Rouelbeau	Meinier	Jacques Bugna - Florian Barro
07	construction maison d'habitation	La Croix-de-Rozon	LRS, Alain Robbe et Rolf Seiler	22	rénovation enveloppe et transformation	Puplinge	ar-ter L. de Wurstemberger
08	villa contigüe à Veyrier	Vessy	Kunz architectes + Schmidt				
09	surélévation d'une crèche	Genève	Kunz architectes + Lezzi				
10	EMS les Bruyères / Champel	Genève	Kunz architectes + Lezzi				
11	habitation Wagensjö	Cranves-sales (France)	U15 architectes - Eligio Novello				
12	maison individuelle la Feigière	Genthod	MVT architectes SA				
13	la Capucine - restauration	Versoix	MVT architectes SA				
14	maison minergie en structure bois	Versoix	MVT architectes SA				
15	maison individuelle	Chênes-Bougeries	Charles Pictet				

sia - www.15n.ch

canton de Vaud

23	maison ECO	Echichens	Graf & Rouault architectes
24	maison Monaco Joset	Lausanne	Personeni Raffaele Schärer
25	réhabilitation d'un bâtiment du 17e	La Tour-de-Peilz	Link architectes SA + Dind
26	villa Minergie	La Tour-de-Peilz	Link architectes SA
27	villa individuelle	Montherod	Link architectes SA
28	villa de Rham	Belmont s/Lausanne	zo2studios sàrl
29	habitation familiale structure métal	Apples	aec arch. (Rotzer et Kaempfer)
30	habitation familiale	Blonay	aec arch. (Rotzer et Kaempfer)
31	agrandissement maison individuelle	Prangins	Bunq architectes
32	immeuble 3 appartements	Founex	Bunq architectes
33	rénovation chambre mortuaire	Le Sentier	Martial Meylan
34	villa individuelle	Yverdon-les-Bains	Jean-Claude Girard architecte
35	centre sportif Châtaigneraie	Founex	VVR architectes
36	centre multifonctionnel, restaurant	Lausanne	Brauen + Wälchli architectes
37	villa familiale	Epalinges	Tangram + Fred Hatt
38	école hôtelière de Lausanne	Lausanne	Weber + Brönnimann AG
39	villa Marti	Lausanne	Yvan Kolecek
40	transformation collège de Florissant	Renens	Galletti-Matter / Dettling-Péléraux

41	deux duplex dans des combles	Echallens	Véronique Favre architecte
42	villa atelier	Mont-Pèlerin	Marmillod + Page A., G. et F arch.
43	agrandissement / surélévation immeuble	Lausanne	Alain Porta
44	EMS fondation Silo - 2e étape	Echichens	Pascal de Benoît, Martin Wagner
45	maison d'habitation	Penthéréaz	Sylvie Favre
46	interface transports publics flon	Lausanne	Tschumi et Merlini + Ventura
47	aménagement place de la Riponne	Lausanne	M + V, Merlini et Ventura architectes
48	villa	Genolier	LRs Alain Robbe et Rolf Seiler
49	immeuble d'habitation	Lausanne	Danilo Mondada
50	maison unifamiliale	Founex	Esposito Javet architectes
51	les Feuillantines, immeuble logements	Vevey	AAS Cristobal Delgado Veluzat
52	maison individuelle	Mex	Baechtold & Liebermann
53	collège de la Combe	Cugy	FRAR Frei Rezakhanlou
54	hôtel ***	Montreux	NOR architectes
55	chalet Cannelle	Leysin	Jean-Rolph Wacker
56	chalet de vacances	Les Diablerets	Charles Pictet
57	chapelle de St-Loup	Pompaples	Localarchitecture et D. Mondada
58	salle des Quais	Grandson	Boschetti architectes
59	halles de chimie EPFL	Lausanne	J.-B. Ferrari + associés SA
60	maison d'habitation de 2 appartements	Lutry	ar-id Vincent Rapin Maria Saiz
61	transformation maison villageoise	Corsier sur Vevey	Alain Wolff + Pier Lovat
62	salle de sport, gymnase de Beaulieu	Lausanne	Bovet Jeker architectes sàrl
63	transformation maison individuelle	Grandvaux	NB.ARCH
64	maison passive	Montblesson - Lausanne	NB.ARCH
65	ancien cinéma Richemont	Lausanne	nomad architectes sàrl
66	ensemble de logement à Beaulieu	Lausanne	L-architectes sàrl

canton du Valais

67	transformation et rénovation d'un mayen	Eison	Personeni Raffaele Schärer
68	chalet de la forêt	Zermatt	zo2studios sàrl
69	villa Rose-Marie Dumolin	Savièse	bw1 architekten - Abgottspon
70	école cantonale d'agriculture	Châteauneuf - Sion	nomad architectes sàrl + Favre
71	salle paroissiale	Martigny	Delaloye architectes
72	salle polyvalente	Mex	Delaloye architectes

canton de Fribourg

73	maison individuelle	Autigny	Viridis architecture
74	habitation familiale ossature bois	Romont	Aec architectes, Rotzer & Kaempfer
75	maison familiale	Villars-sur-Glâne	M.-L. Naef, U8 architectes sàrl
76	annexe, transformation d'une cure	Posat	M.-L. Naef, U8 architectes sàrl
77	construction d'une maison	Ependes	Page Aloys, Geneviève, Frédéric
78	rénovation aula chapelle CO Péroilles	Fribourg	Page Aloys, Geneviève, Frédéric
79	maison à Hauteville	Hauteville	Baechtold & Liebermann
80	Tibet Museum fondation Alain Bodmer	Gruyères	O. Charrières SA
81	maison familiale Monod	Posieux-Fribourg	Simonet & Chappuis
82	maison familiale Chappuis	Lentigny	Simonet & Chappuis
83	transformation d'une maison	Fribourg	Deillon-Delley architectes SA
84	Quartet+ et tour soprano	Fribourg	Lehmann Fianza & Associés

canton de Neuchâtel

85	passerelle piétonne sur la route H10	Corcelles	Grard Serge
86	villa Urs	Corcelles	Grard Serge
87	maison sous l'Ambru	Lignières	Lx1 D. Vessaz, C. Chabloz
88	transformation intérieure usine en loft	Neuchâtel	Julien Dubois architectes SA
89	cabinet d'audioprothésiste	Neuchâtel	Boschetti architectes
90	chalet de week-end	Les Brenets	Axe Architectures SA
91	villa familiale	Cernier	Axe Architectures SA

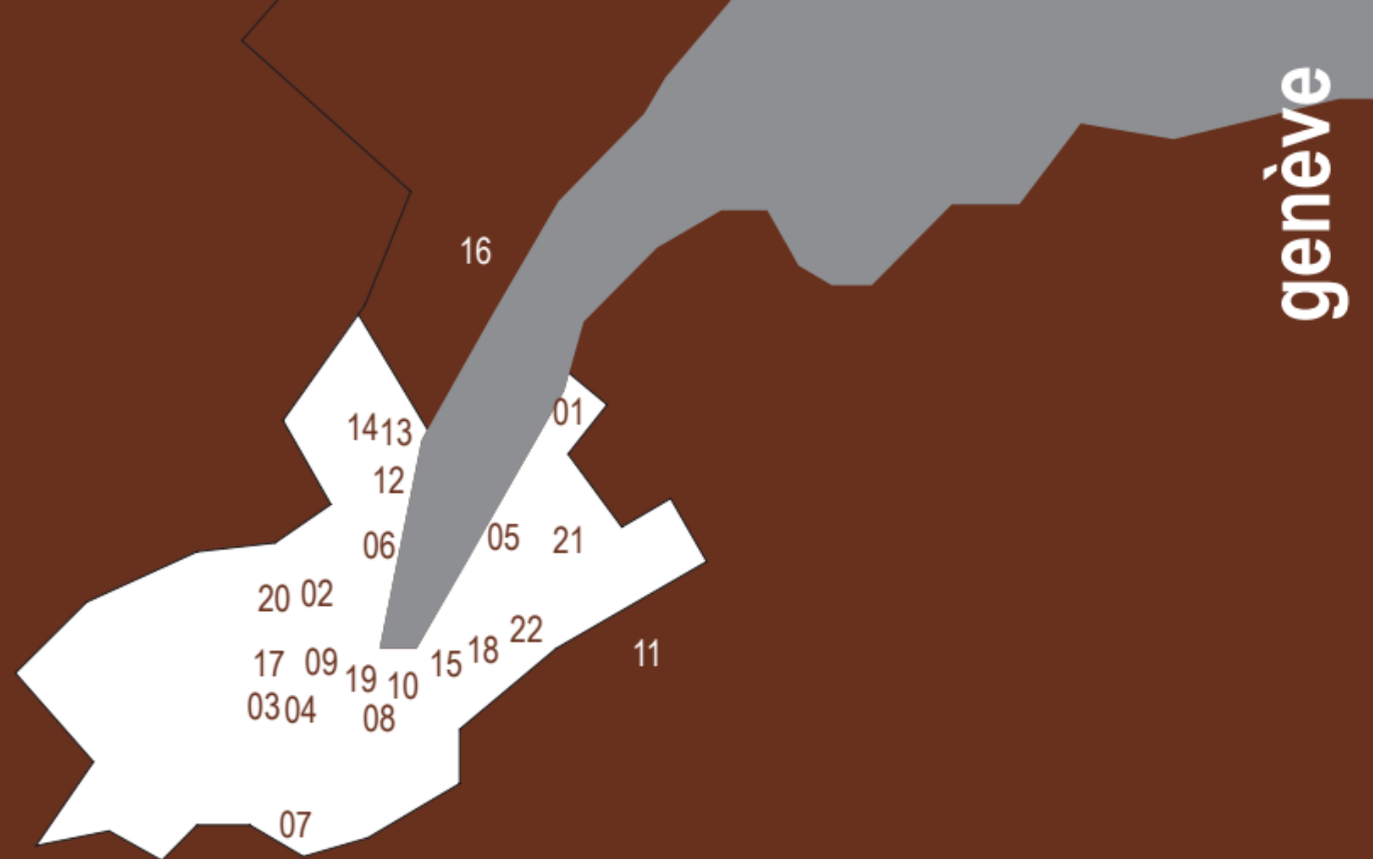
canton du Jura

92	villa individuelle	Delémont	Ismail architecture sàrl
93	agrandissement magasin Meubles Nicol	Porrentruy	Salvi architecture sàrl

canton de Berne

94	Renovation villa Sonja	Pieterlen	ds.architekten
95	Anbau Villa Bill	Gümligen	Armon Semadeni Architekten
96	Ökosiedlung Via Felsenau	Felsenau	AAB, R. Gorajek, A. Junginger
97	Schulanlage	Lyss	3B Architekten
98	Sanierung Schulhaus Pestalozzi	Bern	3B Architekten
99	Überbauung «Höhenflüge»	Bolligen	Bauart Architekten und Planer AG
100	Westside Parkgestaltung	Bern Brünnen	D. Libeskind, Burckhardt + Partner
101	Medienzentrum Bundeshaus	Bern	IAAG Architekten
102	Verwaltungszentrum UVEK	Ittigen	GWJ Architekten AG
103	Wohnen am Wohlensee	Wohnen	Gauer Itten Messerli
104	Kindertagesstätte Bertha Trüssel Haus	Bern	Strasser Architekten
105	Dreifaltigkeitskirche, Neugestaltung	Bern	Strasser Architekten
106	Villa Gerber	Villeret	Julien Dubois Architectes SA
107	Neubau Druckerei Stämpfli	Bern	A. Furrer und Partner AG
108	Bibliothek am Guisanplatz	Bern	Alb Architektengemeinschaft AG

LOCALISATION



01 GE

extension de l'école et construction pompiers et voirie, Hermance

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
direction des travaux
ingénieurs civils
ingénieurs cvse
programme

chemin des Glerrets 14, 1248 Hermance
2008

Commune d'Hermance
AUA - Lotti Lorenzo, arch. ETH-SIA-FAS
Karl Steiner SA - Ris & Chablot

Fol et Duchemin SA
Gitec & Technosan - Amstein & Walther

transformation et extension de l'école primaire et construction des locaux communaux, pompiers, voirie

L'extension valorise les parties composant l'environnement immédiat de l'école actuelle, telles que les zones situées à proximité de la rivière. Par sa volumétrie et sa matérialité, le nouvel ensemble préserve l'expressivité du bâtiment existant. L'extension reprend des matériaux dans leur aspect naturel, en référence à la matérialité simple des ensembles ruraux moyenâgeux du village. Autour du préau, au rez se situent les salles spéciales, à l'étage les classes, autour du patio, la salle de rythmique. A l'arrière du site au rez, on trouve la voirie-pompiers et à l'étage les salles de sociétés.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 18h00
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 18h00

sia - www.15n.ch

photo: Luca Fascini



02 GE

villas Jonc, 3 villas contiguës Minergie-Eco, Grand-Saconnex

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
direction des travaux
ingénieurs civils
programme

chemin du Jonc 49 / 51 / 53, 1218 Le Grand-Saconnex
2008
privé
Suarez + von Düring architectes (S2vD)
ATBA
EDMS ingénieurs
3 villas contiguës aux standards Minergie-Eco

Le parti de ce projet est de profiter des qualités de l'habitat groupé tout en conservant l'individualité des logements. On découvre chaque logement par un parcours individuel au travers d'espaces privés sans vis-à-vis. De l'autre côté, les terrasses de chaque habitation donnent sur un jardin commun et l'expression des logements est volontairement effacée pour donner l'impression d'une grande maison. La construction se compose de murs en maçonnerie sur lesquels est posé un volume en bois. Puis, chaque logement est traversé au centre par un mur en pisé réalisé avec la terre de l'excavation.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 17h30
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 17h30

sia - www.15n.ch

photo: Christian von Düring



03 GE

immeuble d'habitation Minergie Confignon

lieu chemin du Pontverre 11, 1232 Confignon
projet et réalisation 2007 - 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Yves Omarini
ingénieurs civils Pillet SA
ingénieur cvse Energestion SA
programme immeuble d'habitation - 5 appartements

Une architecture contemporaine en milieu protégé: la parcelle est située en zone protégée, jouit d'une position centrale dans le village et fait partie d'un grand espace vert entouré d'habitations de qualité architecturale diverses et disparates. L'implantation et le gabarit proposé permettent un respect optimum de l'environnement avec le maintien d'un maximum de verdure. Le bois, le zinc, le verre traités de manière contemporaine redonne une unité dans ce site sensible. Ce bâtiment Minergie réunit les trois aspects suivants: social, économique et écologique.

visite le

lundi 20 avril 2009 de 16h00 à 18h30

mardi 21 avril 2009 de 16h00 à 18h30

mercredi 22 avril 2009 de 16h00 à 18h30

sia - www.15n.ch

photo: Yves Omarini



04 GE

villa individuelle Confignon

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

chemin de Carabot 2, 1232 Confignon
2006 - 2007
privé
Dominique Rohner
Amsler & Bombeli SA
villa

La villa s'inscrit sur une parcelle où de fortes nuisances sonores dues à un axe routier important n'encouragent pas à un projet de logement. Le parti pris a, dès lors, été de se soustraire au maximum de ce bruit constant en se protégeant à l'aide de volumes annexes, en aménageant un patio intérieur et en restant bas au niveau du gabarit. La maison joue de cette implantation en contexte difficile, de cette ambiguïté entre introversion et ouverture tout en dégagant des espaces calmes et protégés dans cet environnement fortement sollicité.

visite le
lundi 20 avril 2009 de 16h00 à 18h00

sia - www.15n.ch



05 GE

pavillon Paris-Shiraz Collonge-Bellerive

lieu chemin Sous-Caran 26, 1245 Collonge-Bellerive
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Atelier d'architecture Nicoucar + Steininger
ingénieurs civils Jean-Charles D'Incau
programme villa

Ce projet d'une petite maison en ossature bois est conçu comme un pavillon. Le plan cherche à réduire au maximum les cloisons au bénéfice de pièces spacieuses et ouvertes sur le jardin. Les deux espaces principaux s'articulent autour d'un corps central fait d'armoires meubles. D'un côté, l'espace nuit avec la chambre et de l'autre l'espace jour avec le hall, la cuisine, la salle à manger, et le salon. Une grande baie vitrée courbe caractérise le volume de l'espace du séjour et fait référence à la maison principale, située sur la même parcelle.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 16h00
dimanche 26 avr 2009 de 14h00 à 16h00

sia - www.15n.ch

photo: Jörg Brockmann



06 GE

école de la Fontaine Chambésy

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

chemin de Valérie 18, 1292 Chambésy
2001 - 2003
Commune de Pregny-Chambésy
Dimitri Demetriades & Dimitri Papadaniel architectes SIA, dipl. EPFL
SD Ingénierie Genève SA
CV: Jean Putallaz ing. cons. sàrl; S: Frédy Margairaz; E: Alfio Muni
école primaire

visite le
samedi 18 avril 2009 de 13h00 à 15h00
visite guidé à 13h00
dimanche 19 avril 2009 de 11h00 à 13h00
visite guidée à 11h00
samedi 25 avril 2009 de 13h00 à 15h00
visite guidée à 13h00
dimanche 26 avril 2009 de 11h00 à 13h00
visite guidée à 11h00
sia - www.15n.ch

L'école a 8 classes, 2 salles (jeu et rythmique), un réfectoire et la bibliothèque municipale. Au milieu de l'ensemble salle communale-école, se trouve le préau, prolongement du parc public. Le plan est composé de 4 trames (classes) dans la sens longitudinal et 3 transversal (zone d'enseignement, zone de circulation, zone d'espaces servants). Les niveaux rez inf et rez sup sont similaires. A l'étage l'ordre des zones transversales est inversé. Le volume glisse vers le sud, créant le préau couvert. Du côté opposé, une terrasse est créée par ce glissement, terrasse utilisée pour l'enseignement.

photo: François Schenk, Dimitri Demetriades



07 GE

maison d'habitation Croix-de-Rozon

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

route de Foliiaz Charrot 22C, 1257 La Croix-de-Rozon
2008 - 2009
privé
LRS Robbe et Seiler architectes epf sia fas
Schaeffer & Bartolini SA
maison d'habitation pour deux familles

Intégrant le village protégé de Charrot, cette nouvelle maison d'habitation pour deux familles ré-interprète le modèle de l'habitat villageois dans un langage contemporain. Complétant la ceinture périphérique du bourg, la géométrie du plan et des gabarits réagit au contexte légal et construit. Entre habitat individuel et collectif le bâtiment épouse le cheminement au nord, libérant ainsi au sud une cour-jardin. La construction met en oeuvre des moyens simples et économiques.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 12h00
visite guidée à 10h30

sia - www.15n.ch

photo: LRS



08 GE

villa contiguë Veyrier - Vessy

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

chemin des Crosettes 3, 1234 Vessy
2005
Madeleine Goodrich-Noble
Kunz et Schmidt
T. Jundt
CV: Putallaz ingénieurs, S: Zanini et Baechli
villa contiguë, aménagements extérieurs

Un espace commun pour deux villas contiguës, l'une contemporaine, l'autre des années 60. Deux langages architectoniques qui affirment leur époque tout en usant d'une grammaire commune: même gabarit, mêmes rapports de proportion, même traitement minéral des façades, même générosité dans l'ouverture sur l'extérieur.

visite le

vendredi 26 avril 2009 de 10h00 à 13h00

samedi 27 avril 2009 de 10h00 à 13h00

sia - www.15n.ch

photo: Kunz-architectes



09 GE

surélévation d'une crèche Genève - Plainpalais

lieu boulevard Carl-Vogt 46, 1205 Genève
réalisation 2004
maître de l'ouvrage Association Nicolas Bogueret et Ville de Genève (délégation à la petite enfance)
architectes mandataires Lezzi - Kunz architectes associés
ingénieurs civils Bourquin & Stencek
ingénieurs cvse CV: Putallaz ingénieurs
programme crèche

visite le
mercredi 24 avril 2009 de 16h00 à 18h00
jeudi 25 avril 2009 de 16h00 à 18h00

sia - www.15n.ch

La situation en toiture de cette extension lui donne une certaine autonomie formelle, qui permet, tout en respectant les qualités plastiques du bâtiment existant, de développer son propre langage architectural, se glissant entre les superstructures existantes et s'appuyant contre les murs périphériques de la terrasse. Cinq mois auront été nécessaires à sa réalisation grâce à une préfabrication de volumes en bois posés sur la toiture. L'usage du bois était également imposé par une limite de charge en toiture, relative à un faible dimensionnement de la structure existante datant des années 60.

photo: Kunz-architectes



10 GE

EMS les Bruyères Champel

lieu rue Louis Curval 5, 1206 Genève
réalisation 2008
maître de l'ouvrage Association Nicolas Bogueret et Etat de Genève (DASS et DCTI)
architectes mandataires Lezzi - Kunz architectes associés
ingénieurs civils Edms
ingénieur cvse CV: Putallaz ingénieurs
programme établissement médico-social

Après une campagne d'assainissement des façades ont suivi deux opérations menées en parallèle avec la construction d'un ascenseur et d'une véranda. Ces deux interventions sont des volumes accolés au bâtiment existant mais qui restructurent fortement les espaces intérieurs qui leur sont associés. La création de l'ascenseur refonde complètement le système d'entrée et les services de secrétariat / réception; la véranda et son deck offrent un prolongement du salon dans le jardin où un soin particulier est donné à l'apport de lumière naturelle et à la présence de la végétation alentours.

visite le
vendredi 26 avril 2009 de 14h00 à 17h00
samedi 27 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Kunz-architectes



11

GE

habitation Wägensjö Cranves-Sales (F)

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

chemin des Arelles, F-74380 Cranves-Sales (France - agglomération Annemasse)
2006
Bengt Wägensjö
U15 architectes - Eligio Novello architecte EPFL - FAS - SIA
Edmond Sumi
villa individuelle

Une petite construction située dans une clairière entourée de pins. Entièrement en bois, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur, à l'image d'une cabane en forêt. Le volume se décompose en deux parties. Une tour qui capte au loin et en hauteur la vue au dessus des cimes des arbres, vers le jet d'eau de Genève. Un corps allongé ouvert largement au niveau des arbres. Parois, sols, plafonds son traités avec un matériaux unique et des détails excessivement simples. Le mobilier fixe et intégré se démarque de ce support uniforme par une matérialisation plus fine.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 16h00 à 18h00

sia - www.15n.ch

photo: François Bertin, photographe USPP



12 GE

La Feigière Genthod

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

route de Suisse 358, 1294 Genthod
2007 - 2008
privé
MVT architectes SA
ESM ingénierie SA
Jaquier Sàrl
maison individuelle, piscine et annexe au bord du lac

La maison est située au bord du lac Léman sur une parcelle particulièrement étroite. Le projet a cherché à offrir une vue sur le lac à chaque pièce, soit par un regard direct, soit par des transparences internes. Formellement, la maison se ferme par des murs en pierre massifs sur la route de Suisse et s'ouvre largement sur le paysage par des pans de verre et des porte-à-faux élançés. Les espaces intérieurs de la maison se prolongent par des terrasses. Le programme comprend au rez les pièces de jour, trois chambres à l'étage, ainsi qu'un espace wellness et un garage pour 6 voitures au sous-sol.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 16h00
visite guidée à 15h00
jeudi 23 avril 2009 de 12h00 à 14h00
visite guidée à 13h00

sia - www.15n.ch

photo: MVT architectes SA



13 GE

La Capucine restauration / agrandissement, Versoix

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

route de Suisse 96, 1290 Versoix
2008 - 2009
privé
MVT architectes SA
ESM ingénierie SA
Raymond E. Moser
maison individuelle de bord de lac, garage et pavillon de bain

Il s'agit d'une villa d'été de type chalet typique de l'architecture du début du XX siècle que plusieurs interventions avaient dénaturé tant dans l'architecture du bâtiment que dans son rapport au jardin. Notre intervention consiste d'une part à restaurer la villa et son jardin dans son esprit d'origine et d'autre part à l'adapter aux besoins actuels en agrandissant les surfaces de jour par l'adjonction d'une extension résolument contemporaine. Le projet est complété par la transformation d'une annexe en un pavillon de bain en relation avec le port privé.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 10h00 à 12h00
visite guidée à 11h00
mercredi 22 avril 2009 de 12h00 à 14h00
visite guidée à 13h00

sia - www.15n.ch

photo: MVT architectes SA



14 GE

maison Minergie en structure bois Versoix

lieu chemin des Lombardes 8, 1290 Versoix
projet et réalisation 2007 - 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires MVT architectes SA
ingénieurs civils Charpente Concept SA, Amsler et Bombeli SA
ingénieur cvse Jaquier Sàrl
programme maison individuelle, piscine et annexe

Sur une parcelle en pente bordée de forêt, la maison vient s'appuyer sur un grand mur courbe. Ce mur volontairement lisse et sans échelle crée une transition entre le domaine public et l'intimité du «privé». En prolongement du mur, la piscine ouvre la perspective vers le paysage. L'intérieur est conçu comme un grand espace commun au rez, volontairement fluide. A l'étage s'aménagent les appartements des propriétaires. Le rez inférieur voit une série de chambres ainsi qu'une salle de jeux s'ouvrir vers le jardin.

visite le
mardi 21 avril 2009 de 12h00 à 14h00
visite guidée à 13h00
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 12h00
visite guidée à 11h00

sia - www.15n.ch

photo: MVT architectes SA



15^{GE}

maison individuelle Chêne-Bougeries

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

chemin de la Montagne 50, 1224 Chêne-Bougeries
2008
privé
Charles Pictet Architecte FAS SIA
Guscetti & Tournier SA
maison individuelle

L'échelle des maisons du quartier forme l'unité de mesure du projet: deux maisonnettes reliées par une partie jour sur un seul niveau. Le jeu des masses est aussi un travail sur la flexibilité d'usage. Les espaces situés aux rez des maisonnettes peuvent être utilisés comme chambres aussi bien que comme prolongations de l'espace jour auquel elles sont reliées par un bandeau vitré continu. La large baie du rez offre un panoptique sur le jardin tandis que les percements des étages visent des vues lointaines choisies par dessus les limites parcellaires.

visite le

mardi 21 avril 2009 de 12h00 à 14h00
vendredi 24 avril 2009 de 12h00 à 14h00

sia - www.15n.ch

photo: Yves André



16 GE

maison individuelle Céligny

lieu route Suisse 301, 1298 Céligny
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Charles Pictet Architecte FAS SIA
ingénieurs civils Guscetti & Tournier SA
programme maison individuelle

La surface et l'emplacement de la maison étaient strictement dictés par le régime de zone agricole du terrain. Le volume du projet barre la parcelle dans sa largeur et fait écran aux nuisances de la route. Un socle a géométrie variable exploite la légère déclivité du terrain. Les espaces de jour ainsi que les quartiers privés des maîtres de maison occupent cette plate-forme. Chaque pièce établit un rapport particulier avec l'extérieur.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 15h00 à 17h00
mercredi 22 avril 2009 de 12h00 à 14h00

sia - www.15n.ch



17 GE

immeuble de logements bureaux et commerces, Grand-Lancy

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

chemin des Courtillets 2 - 4 - 6, 1212 Grand-Lancy
2007 - 2009
Ville de Lancy
2dlc & Oleg Calame architectes associés
ESM Ingénierie SA
Reuss Engineering SA, Ryser Eco sàrl, Dumont-Schneider SA
immeuble de logements, bureaux et commerce

Le bâtiment complète un îlot résidentiel. Il est implanté le long d'une route en légère déclivité. En amont, la géométrie du plan établit une tête qui s'appuie sur une place. Pour diminuer les contraintes typologiques, l'accès au bâtiment est géré par le choix du niveau de référence de l'accès piéton au point le plus bas du chemin latéral. Ce dispositif permet de distribuer trois montées par le biais d'un seul appareil d'entrée ce qui donne de la générosité aux parties communes sans entamer le potentiel de logements constructibles.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 13h00 à 15h00

sia - www.15n.ch

photo: Atelier Oleg Calame



18 GE

extension de l'école Moser Chêne-Bougeries

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

chemin de la Montagne 85, 1224 Chêne-Bougeries
2007 - 2008
Ecole Moser
Atelier Oleg Calame
B. Ott & C. Uldry sàrl
Dominique Hirt ingénieur CV
école primaire

La dimension d'une classe constitue le module de base d'un plan qui se lit comme quatre maisons réunies par un espace central de distribution. Cette organisation met le bâtiment en relation avec les multiples échelles qui composent le quartier entre habitat individuel et logement collectif. En plan et en élévation, la structure souligne l'indépendance des parties par un rythme régulier qui tourne sur les quatre faces de chaque module. Chaque maison offre une façade identique sur l'extérieur et sur l'espace intérieur qui la lie aux autres.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 09h30 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: atelier Oleg Calame



19 GE

intervention artistique dans la Halte-Garderie de la Maternité HCUG, Genève

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
programme

rue Alcide Jentzer, HCUG, accès par entrée principale Bd de la Cluse, Genève
2007
collection du fond cantonal d'art contemporain, Genève, DIP, Serge Fruehauf
Laurent Lin, architecte EPFL - Cyril Verrier, plasticien
intervention artistique garderie

L'enfant découvre l'Espace Vert lisse et monochrome. En explorant le lieu, il va découvrir des formes et les extraire de leur logement. Il pourra ainsi s'asseoir sur des sièges, s'accouder sur une banquette, se coucher sur un lit de billes de polystyrène, découvrir une leveuse pour les petits, se fabriquer une cabane, se cacher dans deux boîtes, voir et parler à un autre enfant par l'intermédiaire d'un tube...

visite le
mardi 21 avril 2009 de 17h30 à 19h00
jeudi 23 avril 2009 de 17h30 à 19h00

sia - www.15n.ch

photo: Serge Fruehauf



20 GE

centres Audi et Seat Amag Genève

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires

chemin Philibert-de-Sauvage 46, 1218 Châtelaine
2006 - 2008
AMAG Automobil und Motoren AG
Association: atelier d'architecture Jacques Bugna - Florian Barro
De Giuli & Portier Architectes SA
Guscetti & Tournier SA
CV: Gitec Ing. conseils SA / S: Mike Humbert / E: Scherler SA
garages automobiles: halles d'exposition, ateliers, stockages

ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

La nouvelle construction d'AMAG est à ce jour le plus grand garage automobile de Suisse. L'architecture futuriste du « Terminal » d'AUDI propose un service à la clientèle d'un abord totalement nouveau, issu du plus récent corporate design de la marque. On est ici loin des standards froids et impersonnels qui caractérisent souvent les bâtiments industriels, tant à l'extérieur qu'à l'intérieur. Genève, capitale mondiale de l'automobile, possède ainsi le prototype de ce nouveau concept.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 09h00 à 12h00
samedi 25 avril 2009 de 09h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: Serge Du Pasquier



21 GE

centre sportif de Rouelbeau Meinier

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

chemin du Bouchat 15, 1252 Meinier
2007 - 2008
Commune de Meinier
atelier d'architecture Jacques Bugna - Florian Barro
Amsler Bombeli & Associés SA
Mike Humbert
buvette, club-house, vestiaires, terrains de sports

Sur ce site très sensible, une transition harmonieuse et douce est souhaitée entre un petit bois, les aménagements sportifs végétalisés, et la partie plus bâtie avec le club-house, les vestiaires, les installations sportives en dur et le parking. Le chemin du Bouchat devient l'épine dorsale de la composition. Les constructions s'inscrivent dans la géométrie du lieu, et cohabitent par opposition. La buvette s'ouvre sur le paysage, alors que les vestiaires plus fermés abritent les utilisateurs. Le tout est lié par une toiture plate formant couvert.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 17h00
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Serge Du Pasquier



22 GE

rénovation de l'enveloppe et transformation dans les combles, Puplinge

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
programme

hameau de Pesay, route de Presinge 85, 1241 Puplinge
2008 - 2009
privé
ar-ter, atelier d'architecture-territoire
logement

Située dans le hameau de Pesay à Puplinge, cette bâtisse a été construite en 1890 pour l'ancien propriétaire du domaine agricole.

Le projet impliquait la restauration de l'enveloppe (crépissage des façades, nouvelle couverture, isolation thermique) et la rénovation de l'appartement des combles.

Sous les toits, un espace de vie unique s'ouvre sur les différentes vues et distribue les espaces domestiques plus privatifs. De généreuses lucarnes mettent en scène le paysage environnant: un arbre, la cour, les champs.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 18h00

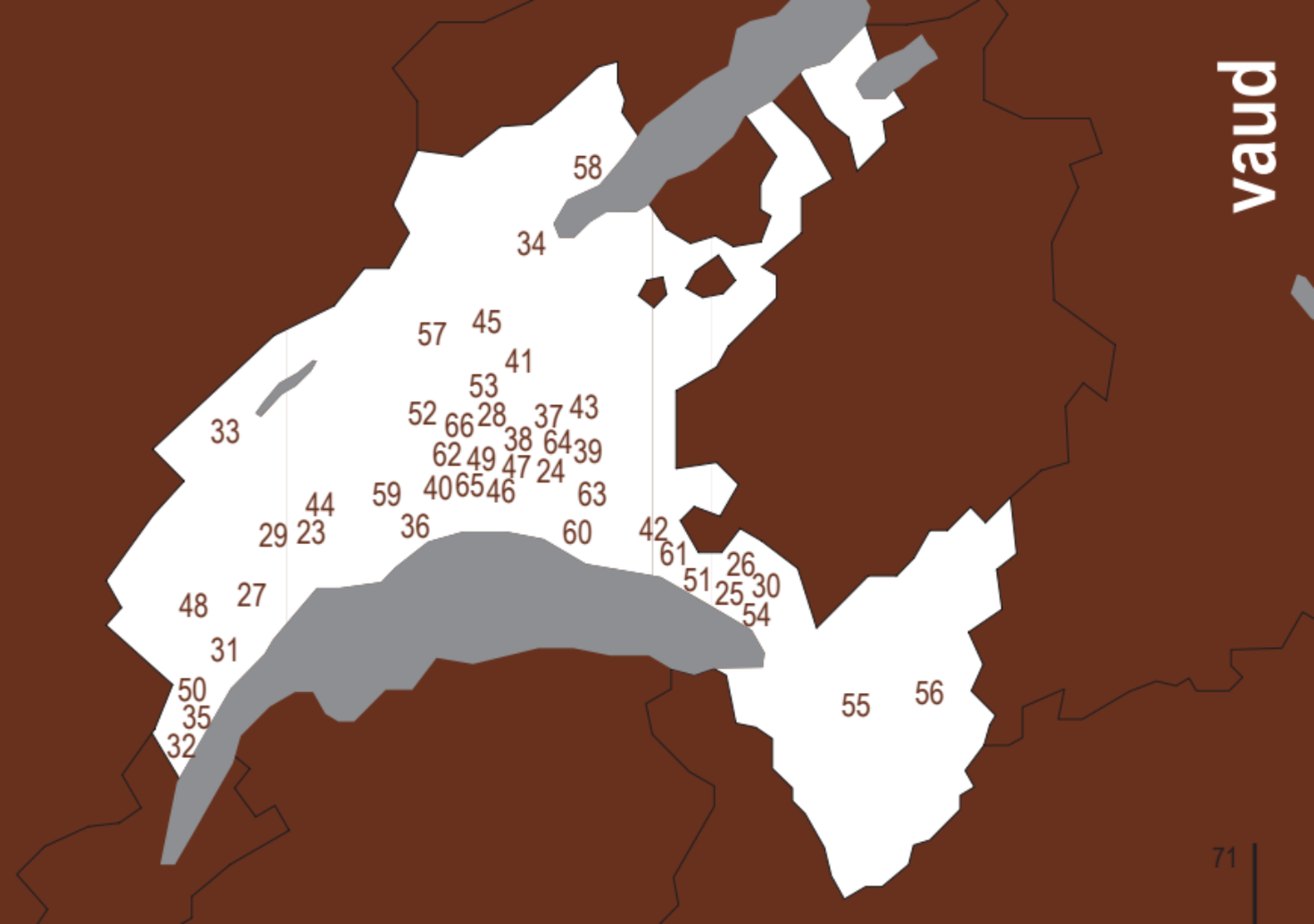
sia - www.15n.ch

photo: Olivier Zimmermann, Famille Baumgartner



LOCALISATION

sia - www.15n.ch



23^{VD}

maison ECO Echichens

lieu chemin de Haute-Pierre 10, 1112 Echichens
de la gare de Morges prendre l'avenue de Marcelin puis la route de St-Saphorin. Le chemin de Haute-Pierre est à gauche juste avant la Cité Radieuse d'Echichens.

2007

privé

réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

Graf & Rouault architectes

Frank Meylan SA

Neuhaus Energie SA

villa de deux appartements

La parcelle est une sorte de clairière à l'extrémité d'un quartier de villas traditionnelles. La présence d'arbres et d'un monticule abritant un réservoir donne au lieu un caractère introverti. Le projet cherche à tirer parti de ce contexte particulier en proposant une construction entièrement vitrée sur ses quatre façades offrant ainsi un rapport très intime avec les branchages à l'image d'une cabane dans les arbres. Ce sentiment, accentué par une assise légèrement décollée du sol, en fait une construction atypique pour la région, une sorte de «Case Study House» en terre vaudoise.

visite le

samedi 25 avril 2009 de 13h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Q4-photo_Piotr Sweck



24^{VD}

maison de Monaco Joset Lausanne

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

chemin du Ravin 6, 1012 Lausanne
2007 - 2008
Pina et Patrick De Monaco Joset
Personeni Raffaele Schärer
SD Ingénierie Lausanne
restructuration et rénovation d'une maison d'habitation

Cette petite maison de la première moitié du 20 siècle comportait 3 appartements de petite taille. Le travail a consisté à la rendre habitable aisément par une famille de quatre personnes. On trouve au rez-de-chaussée les parties communes telles que le séjour, la cuisine et un bureau. Les deux étages contiennent les pièces plus privatives. Une isolation périphérique recouvre la légère modénature des façades et exacerbe la profondeur de ses percements. Le résultat semble être une simplification formelle et typologique de l'état initial.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 09h30 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: Personeni Raffaele Schärer



25^{VD}

réhabilitation d'un bâtiment du 17ème siècle, La Tour-de-Peilz

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

rue du Temple 1, 1814 La Tour-de-Peilz
2007 - 2008
privé
Stéphane Link, Jean-Pierre Dind
AGPLAN SA
logements, bureaux, cabinet médical

«Le Prieuré», construction du 17ème noté au recensement architectural du canton, est situé à une centaine de mètres du Château de La Tour-de-Peilz. Le caractère ancien du bâtiment a été conservé pour les façades et la toiture, alors que l'intérieur a été presque complètement évidé et interprété de manière contemporaine. L'aile sud-ouest comporte un logement sur 8 demi-niveaux desservis par un escalier dont la disposition des paliers permet d'assurer la liaison entre les différentes parties du bâtiment. L'aile nord-est comporte un logement, un bureau ainsi qu'un cabinet médical.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 13h00

sia - www.15n.ch

photo: Jean-Pierre Dind



26^{VD}

villa Minergie La Tour-de-Peilz

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

route de Sichoze 47, 1814 La Tour-de-Peilz
2002
privé
Stéphane Link
Jean-Daniel Guex
villa individuelle

Cette villa a été réalisée sur la base du concept Minergie. Son toit sert de support à 14m² de capteurs solaires thermiques et à 80m² de capteurs photovoltaïques. La production de chaleur est assurée par une chaudière à gaz. En outre, l'eau de pluie de la toiture est récupérée et stockée dans 4 citernes d'une capacité totale de 4000 L. Cette eau est utilisée pour les wc, pour l'arrosage extérieur ainsi que pour la machine à laver le linge. Sur une année, ces installations permettent de couvrir 100% des besoins en électricité, 85% des besoins en eaux chaude et 50% des besoins en eau froide.

visite le

samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 18h00

vendredi 24 avril 2009 de 16h00 à 19h00

samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 18h00

sia - www.15n.ch

photo: Stéphane Link



27^{VD}

villa individuelle Montherod

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

chemin du Pré-de-Jean, 1174 Montherod
2004
privé
Stéphane Link
Jean-Daniel Guex
villa

La villa s'inscrit dans un terrain situé en bordure du village. Le programme se développe sur quatre niveaux. L'entrée se situe au niveau le plus bas. Pour marquer l'entrée, ce niveau se situe en retrait de l'aplomb de la façade. Le deuxième niveau est celui des enfants. Le troisième est occupé par la chambre des parents et le séjour en relation directe avec une terrasse extérieure permettant d'accéder au jardin. Au dernier étage se trouvent la cuisine et la salle à manger attenante aménagée en balcon dans le volume du séjour. La villa est totalement réalisée en béton apparent à l'intérieur.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 18h00
dimanche 26 avril 2009 de 14h00 à 18h00

sia - www.15n.ch

photo: Stéphane Link



28^{VD}

villa de Rham Belmont

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

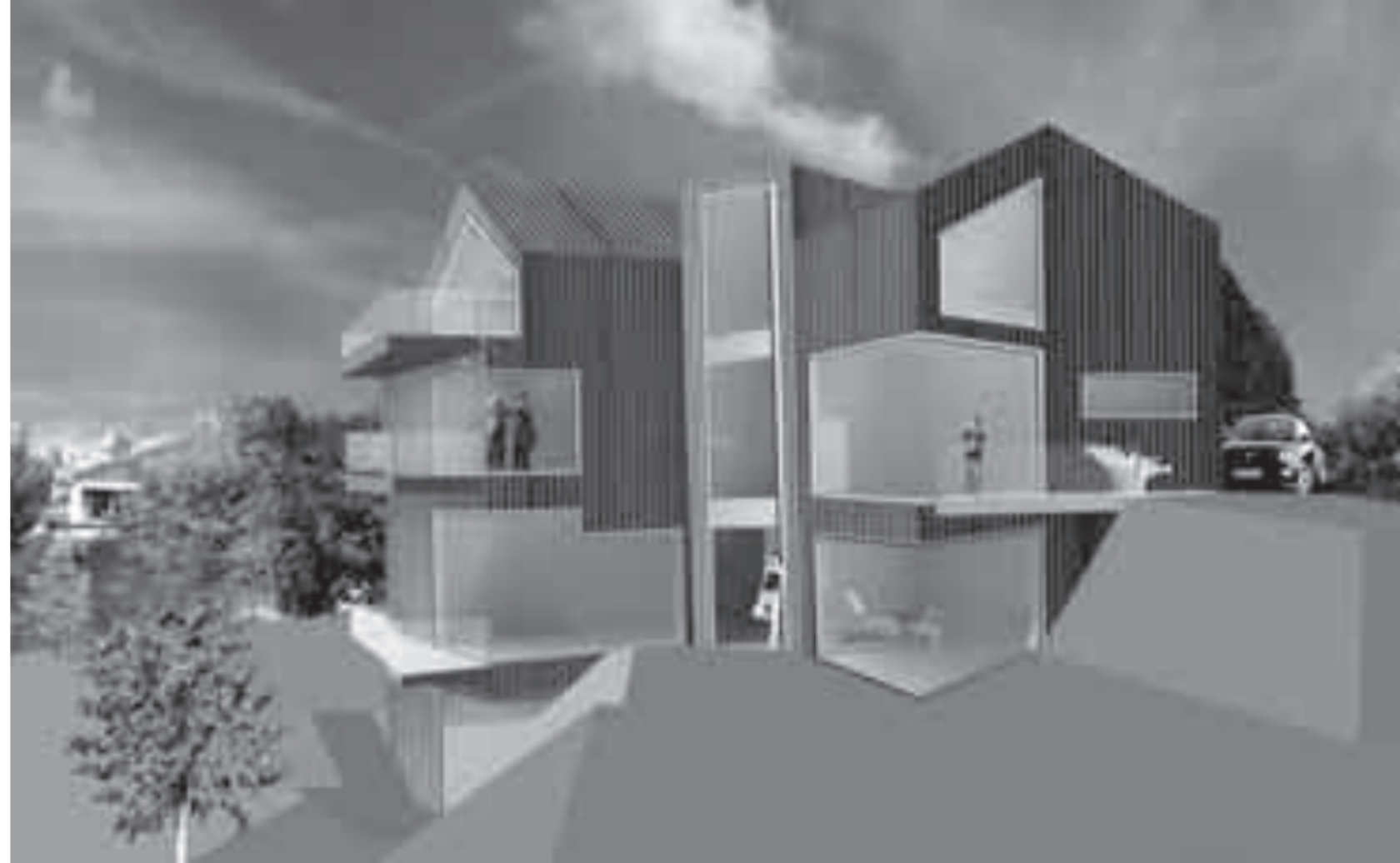
chemin de Malavaux 1, 1092 Belmont-sur-Lausanne
2008 - 2009
privat
zo2studios
Markus Woodtli
Salin SA
Mehrfamilienhaus

Villa de 2 grands appartements, style contemporain, structure bois, aux normes Mi-nergie P standard (1er en Suisse). Une collaboration architectes - clients hors norme a permis d'aboutir à la mise en oeuvre de solutions nouvelles pour divers aménagements dont les fenêtres.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: CdeR



29^{VD}

habitation familiale en structure métal Apples

lieu route de Pampigny 26B, 1143 Apples
réalisation 2006
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires aec architectes, J. Rotzer & Ch. Kaempfer, 1675 Vauderens
programme habitation familiale

Au départ, un terrain en pente orienté est, accessible depuis le haut, avec une magnifique vue sur le lac et les montagnes. Derrière le mur de «barrage» du rez inférieur se trouvent les services et les chambres qui prennent la lumière avec une large ouverture sur l'est. Sur la plateforme ainsi créée au rez supérieur se pose le «pavillon jour», structure métallique légère et ouverte. Les 2 cotés latéraux entièrement vitrés font profiter aussi le jardin ouest du dégagement.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 13h00

sia - www.15n.ch

photo: Ch. Kaempfer



30^{VD}

villa Klose Blonay

lieu chemin du Belossy 9, 1807 Blonay
réalisation 2007
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires aec architectes, J. Rotzer & Ch. Kaempfer, 1675 Vauderens
ingénieurs civils J.-L. Jeanmonod
ingénieur cvse groupe E
programme habitation familiale

Située dans le vignoble avec un magnifique dégagement sur le lac, la villa est basée sur un plan carré et une architecture épurée. L'élément central est constitué d'un puits de lumière comportant les circulations verticales. De par son intégration dans le site, l'entrée se trouve à l'étage et débouche sur un volume tout en transparence qui s'ouvre sur le bassin lémanique. L'aménagement intérieur contemporain souligne le caractère épuré de cette construction traditionnelle construite et équipée selon les exigences Minergie.

visite le
dimanche 19 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch



31^{VD}

agrandissement d'une maison d'habitation individuelle, Prangins

lieu route de Lausanne 115, 1197 Prangins
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Bunq architectes
ingénieurs civils Jean-Pierre Schorpp
programme maison d'habitation

Le projet propose d'agrandir une petite maison en lui offrant des espaces de vie lumineux s'ouvrant au rez sur le jardin et à l'étage sur le lac. Le volume nouveau se présente comme un double du premier. La nouvelle entrée se place entre les deux. Les façades est et ouest et le toit sont composés d'une même feuille pliée qui s'appuie d'un côté sur un mur. Les façades nord et sud sont translucides. Une fenêtre, comme un tableau dans le salon, cadre la vue sur le lac.

visite le

mardi 21 avril 2009 de 12h00 à 14h00

visite guidée à 12h00

samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 12h00

visite guidée à 10h00

sia - www.15n.ch

photo: Bunq architectes



32^{VD}

construction d'un immeuble de 3 appartements, Founex

lieu route de Céligny 1, 1297 Founex
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Bunq architectes
ingénieurs civils Jean-Pierre Schorpp
ingénieur cvse Eco Confort SA
programme immeuble de logements

Cet immeuble de trois logements se situe à l'entrée du village de Founex. Il s'inspire du contexte composé d'anciens ruraux et de villas. Le volume est taillé, creusé. Il rappelle la masse rugueuse des anciennes fermes et pourtant ses grandes ouvertures font référence à l'habitat pavillonnaire. Il organise le site en s'ouvrant du côté des entrées sur une petite place et en offrant à chaque logement un espace extérieur indépendant.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 10h00 à 12h00
visite guidée à 10h00
jeudi 23 avril 2009 de 12h00 à 14h00
visite guidée à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: Bunq architectes



33^{VD}

rénovation de la chambre mortuaire de la Vallée, Le Sentier

lieu Hôpital de la Vallée - 1347 Le Sentier
réalisation 2008
maître de l'ouvrage eHnv, communes de La Vallée
architectes mandataires Martial Meylan Architectes SIA - collaboration: A. Schaerrer, C. Amstutz, N. Damiano
ingénieur cvse Unifroid SA
programme espace funéraire

La nouvelle chambre mortuaire se compose de deux cryptes et d'une salle de préparation aménageable en 3e crypte. Le projet ambitionne de créer un dialogue avec le visiteur afin qu'il se sente accompagné et soutenu tout au long de sa venue. Un travail subtil de la lumière et des couleurs offre des ambiances propres à chaque espace. Des parois coulissantes en verre translucide révèlent chaque crypte et permettent une exploitation aisée du lieu. La clarté des cryptes ainsi que la polychromie d'éléments de mobilier tentent d'amenuiser l'austérité de ce lieu et la tristesse des circonstances.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 13h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Martial Meylan



34^{VD}

villa individuelle Yverdon-les-Bains

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

chemin de Floreyres 47, 1400 Yverdon-les-Bains
2006
Markus et Corine Baertschi
Jean-Claude Girard
Sancha SA - David Martin
villa individuelle avec studio indépendant

La villa est implantée sur un terrain à forte déclivité offrant des vues spectaculaires sur le Jura et le lac de Neuchâtel. Le projet tire profit de la situation exceptionnelle de la parcelle plutôt que de la subir et cherche à exhalter l'environnement naturel. L'étage du sous-sol est compact afin de réduire au maximum les fondations alors que les étages du rez et des chambres se déforment et se projettent dans le vide. Le couvert d'entrée est créé par la déformation du hall de l'étage alors que le séjour et la salle-à-manger se prolongent et font écho à l'amphithéâtre naturel du jardin.

visite le

samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 17h00

dimanche 26 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Klaus Brenninger



35^{VD}

centre sportif de la Châtaigneraie - école internationale de Genève à Founex

lieu chemin de la Ferme 2, 1297 Founex

réalisation 2008

maître de l'ouvrage Ecole Internationale de Genève

architectes mandataires vvr architectes, S. Vuarraz et Ph. Rossé architectes associés, Thonex

ingénieurs civils B+S

ingénieur cvse Scherler et R.-E. Moser

programme salle de gymnastique double, salle polyvalente et vestiaires

Le bâtiment inauguré en octobre 2008, importante interface entre l'Ecole et la Population, répond aux besoins des 1'200 élèves du Campus. L'entrée et la buvette sont des lieux privilégiés où la fluidité des espaces permet de découvrir en un coup d'oeil les salles de gym en contrebas, la salle polyvalente et le paysage avoisinant cadré par de grandes baies vitrées. L'implantation dans le terrain exploite deux niveaux d'accès et définit plusieurs espaces autour du bâtiment, esplanade arborisée, terrain de basket et gradins, jardin de l'Ecole de musique, terrain de foot.

visite le

samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 13h00

visite guidée à 10h30

dimanche 26 avril 2009 de 10h00 à 13h00

visite guidée à 10h30

sia - www.15n.ch

photo: vvr architectes



36^{VD}

«Le Pavillon» du CIO Lausanne Vidy

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

route de Vidy 9, 1007 Lausanne
2006 - 2008
Comité International Olympique, Lausanne
Brauen + Wälchli architectes, Lausanne
Michel Paquet, ingénieur civil, Genève
CVS: AZ ingénieurs, Lausanne E: Betelec, Lausanne
centre multifonctionnel, restaurant d'entreprise et centre de conférence

Le Comité international olympique lance un mandat d'étude parallèle pour la réalisation d'un bâtiment devant servir de liaison entre le château de Vidy et le bâtiment administratif, abriter un restaurant d'entreprise, un foyer et des salles de conférences. Le parti consiste à prendre le parc comme référence dont une portion du terrain est soulevée pour devenir la toiture végétale du nouveau bâtiment. Celui-ci réagit à l'environnement, naturel et construit, par un volume complexe dont la coupe révèle aussi l'ajustement topographique et l'interpénétration des niveaux.

visite le
samedi 18 avril 2009
visite guidée à 14h00 et à 16h00

sia - www.15n.ch

photo: Jean-Philippe Daulte © copyright, jph-daulte-photo.com



37^{VD}

villa familiale Epalinges

lieu route du village 6, 1066 Epalinges
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires *tangram
ingénieurs civils Johannes Natterer
programme villa

L'agrandissement du volume n'étant pas autorisé, le gain d'espace devait se faire à l'intérieur. La démolition de tous les murs du rez, la réduction à un logement et la création d'un puits de lumière coté nord à la place du mur contre terre crée l'impression d'ouverture souhaité. Seul le mobilier de cuisine ponctue le grand espace. Si l'espace du rez garde un rapport à la rue, l'étage des chambres est complètement tourné vers la campagne. La lumière nord de la façade entièrement vitrée accentue le sentiment de calme.

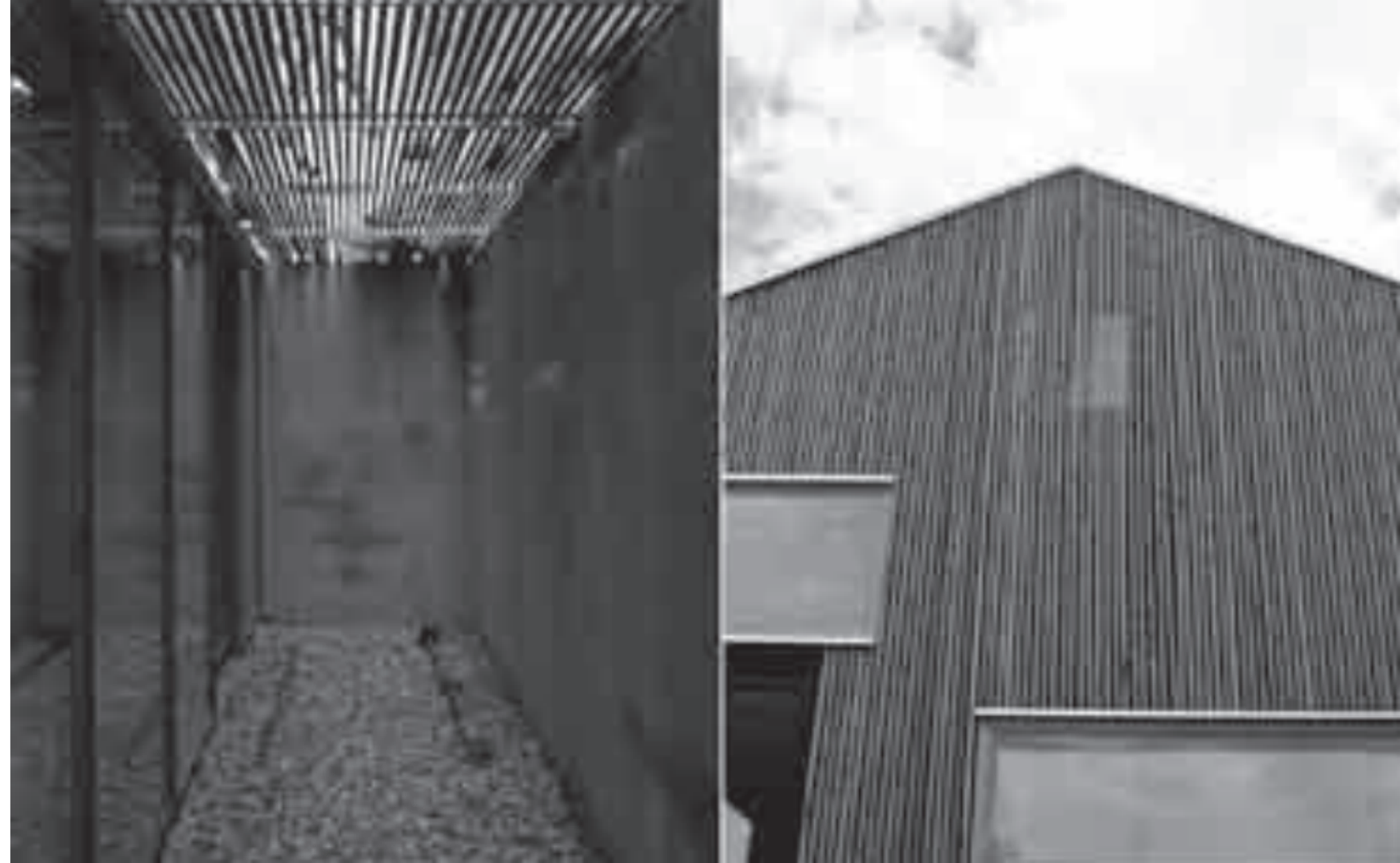
visite le

samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 16h00

samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 16h00

sia - www.15n.ch

photo: Fred Hatt



38 VD

Umgebungsgestaltung Ecole hôtelière de Lausanne (EHL)

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes paysagistes
architectes des bâtiments
ingénieurs civils
programme

route de Cojonnex 18, Le Chalet-à-Gobet, 1000 Lausanne 25
2008
Ecole hôtelière de Lausanne
Weber + Brönnimann AG
Jordi + Partner Architekten AG, Bern
Piguet + associés SA, Lausanne
Berufsschule

Die Stellung des Neubaus ergibt eine klare Aussenraumstruktur, welche die Gesamterschliessung optimal gewährleistet. Die neue Zugangsachse wird mit einem besonderen Bodenbelag und entsprechender Beleuchtung akzentuiert. Vier Hofbereiche sollen zu Orten mit unterschiedlicher Prägung und Aufenthaltsqualität werden. Der Eingangshof mit repräsentativem Wasserbecken. Der Patio als ruhige Aufenthaltsfläche mit prägnanter Bambus-Pflanzung und grosszügiger Freitreppe. Der Lesegarten als abgeschirmte, ruhige Zone, leicht erhöht. Die Terrasse der Cafeteria mit Blick auf die freie Landschaft

visite le
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 12h00
visite guidée à 10h00

sia - www.15n.ch



39^{VD}

villa Marti Lausanne

lieu chemin du Réservoir 20A, 1012 Lausanne
réalisation 2008
maître de l'ouvrage Pierre Marti
architectes mandataires Yvan Kolecek
ingénieurs civils Kälin & Cuerel SA
ingénieur cvse AZ Ingénieurs SA
programme villa

Une maison rouge sur une prairie verte! La maison se développe sur 3 niveaux; le premier contenant un espace technique et une piscine, le deuxième, «piano nobile» avec tous les espaces de réception et l'attique, avec les espaces privés. Cette répartition du programme tient au fait que les espaces extérieurs font partie intégrante de l'espace construit et cherchent la hauteur pour y trouver de l'intimité et du dégagement par rapport aux constructions voisines. Chaque niveau offre une vue, une orientation et une ambiance différente: jardin, verger, panorama, lac.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 10h00 à 12h00
et de 14h00 à 18h00

sia - www.15n.ch

photo: Jean-Philippe Daulte © copyright, jph-daulte-photo.com



40^{VD}

transformation du collège de Florissant à Renens

lieu chemin de la Roche 24, 1020 Renens
projet et réalisation 2007 - 2008
maître de l'ouvrage Ville de Renens
architectes mandataires Galletti-Matter et Dettling-Péléraux
ingénieurs civils Boss et Associés, Ingénieurs Conseils SA
ingénieur cvse Weinmann-Energies SA
programme école et salle de gymnastique

La transformation du collège et de la salle de gymnastique de Florissant a porté sur la rénovation de l'enveloppe du bâtiment, l'adaptation des installations techniques, l'agrandissement des salles de classe et la création d'un préau couvert. Les deux bâtiments existants disparates sont réunis par le nouveau traitement des façades, isolées et doublées d'un bardage en zinc de couleur neutre. L'accent mis sur les façades principales, constituées de brise-soleil fixes aux couleurs vives, confère au préau une nouvelle identité et renforce son caractère d'espace public de référence du quartier.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 18h00
visites guidées à 14h30 et 16h30

sia - www.15n.ch

photo: Claude Matter



41

VD

deux duplex dans des combles Echallens

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

chemin du Talent 4, 1040 Echallens
2008 - 2009
privé
Véronique Favre architecte
Fellrath & Bosso SA ingénieurs
Weinmann-énergies SA
logement en duplex

Les vastes combles de cette maison, une ancienne tannerie cise au bord du Talent, portée à l'inventaire du patrimoine bâti, ont permis la création de deux duplex. L'intervention s'attache à valoriser une charpente vieille de 1848 et les qualités de sa spatialité, compte tenu des contraintes liées à un objet patrimonial protégé. Les deux duplex offrent des espaces fluides en répondant aux exigences de l'habitat contemporain.

visite le

samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 17h00

visite guidée à 15h00

dimanche 26 avril 2009 de 14h00 à 17h00

visite guidée à 15h00

sia - www.15n.ch

photo: Nicolas Lieber



42^{VD}

villa atelier Mont-Pélerin

lieu chemin de l'Ecouralaz 56, 1801 Mont-Pélerin
réalisation 2006

maître de l'ouvrage Patricia et Oliver Schneider
architectes mandataires Philippe Marmillod + Page Aloys, Geneviève et Frédéric Architectes SA
ingénieurs civils Yves Bosson, Romont
ingénieur cvse Michel Chappuis, Fribourg
programme maison unifamiliale et ateliers d'artistes

Bénéficiant d'une large vue sur le lac et les alpes, le volume ocre de la maison s'étire en longueur disposant de plusieurs grandes ouvertures panoramiques. La maison familiale inclut dans la partie la plus close l'atelier de peinture-sculpture des parents, ouvert périodiquement à des expositions privées. L'organisation et les finitions intérieures de la maison fusionnent l'habitat avec l'espace d'exposition, tout en répartissant les zones privées des espaces semi-privés.

visite le

samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 17h00

dimanche 26 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Corinne Cuendet



43^{VD}

restructuration d'un bâtiment d'habitations de 1935, Lausanne

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

avenue de Beaumont 80, 1000 Lausanne
2007 - 2008
privé
Alain Porta
Amsler Bombeli
Immeuble d'habitations

Le bâtiment était grévé d'un alignement des années 30, supprimé par la commune en 2006, permettant alors un agrandissement du bâtiment existant. De plus, étant donné l'état des façades, une intervention globale s'imposait. Le projet consiste donc à agrandir le bâtiment d'environ 100 m² par étage ainsi que le rehaussement d'un attique en lui conférant une nouvelle unité. Les baies vitrées et la toiture jouent le rôle d'articulation entre le volume d'origine et celui de l'agrandissement. Le tout est habillé d'un même crépis gris clair afin d'unifier les différentes étapes et d'accrocher au mieux la lumière. Pour ce qui est de l'intervention, les 4 appart. de 2p1/2 au nord-est du bâtiment ont été agrandis en 5p1/2 avec l'adjonction d'un ascenseur. L'attique participe à la nouvelle silhouette de l'édifice. La nouvelle construction respecte Minergie; le chauffage à gaz a été remplacé par celui à distance de la ville de Lausanne.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 10h00 à 14h00
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 14h00

sia - www.15n.ch

photo: Alain Porta



44 VD

EMS Fondation Silo, 2ème étape Echichens

lieu route du Village 4, 1112 Echichens

réalisation 2008

Fondation EMS Silo

maître de l'ouvrage P. de Benoit et M. Wagner architectes SA, Lausanne

architectes mandataires RLJ - ingénieurs conseils SA, Cossonay-Gare

ingénieurs civils CV: P. Chuard, S: H. Schumacher, E: Betelec SA

ingénieur cvse transformation et agrandissement

programme

C'est le défi de transformer une construction originale des années 60 avec de fortes contraintes programmatiques, une géométrie à 60° et un système constructif rigide, étrange et désuet d'un point de vue énergétique. C'est l'exploitation des contraintes afin de créer un lieu de vie de qualité et de confort pour 40 résidents de l'EMS. Une des originalités est la nouvelle peau constituée d'une façade active (bois - verre) en alternance avec une façade ventilée incombustible.

visite guidée le

samedi 18 avril 2009 à 10h00 et à 11h00

mercredi 22 avril 2009 à 17h00

samedi 25 avril 2009 à 16h00 et à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: P. de Benoit



45^{VD}

maison d'habitation Penthéréaz

lieu chemin du Bois Désert, 1375 Penthéréaz
Sortie autoroute Chavornay, puis suivre Corcelles puis Penthéréaz. Dans le village, la maison se situe juste sous l'église.

2005

réalisation Anne et Terence Pereira Laurent

maître de l'ouvrage

architectes mandataires Sylvie Favre, Nicolas Fröhlich collaborateur

ingénieurs civils

Jean-Claude Nicod

programme

habitation

Située au coeur du village, cette maison familiale a pris place dans un ancien hangar agricole, entre deux autres habitations. Les garages en appendice ont été démolis pour créer la façade principale de la maison, retrouvant l'alignement sur les autres façades. La maison s'organise sur trois niveaux: au rez, la partie séjour-cuisine, à l'étage se trouvent les deux chambres d'enfants et sous le toit, la partie des parents. Le budget restreint des maîtres d'ouvrage a conduit à une réflexion sur l'usage des matériaux et sur l'économie de moyen pour leur mise en place.

visites guidées le

samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 16h00

mardi 21 avril 2009 de 14h00 à 16h00

samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 16h00

dimanche 26 avril 2009 de 14h00 à 16h00

sia - www.15n.ch

photo: Mélanie Fröhlich



46^{VD}

interface des transports publics flon Lausanne

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

place de l'Europe, 1003 Lausanne
2000 - 2008
Métro Lausanne Ouchy SA et Ville de Lausanne
Bernard Tschumi architecte et M+V, Merlini et Ventura architectes
Monod Piguet et associés, CSD ingénieurs conseils
BG ingénieurs conseils
gare et place

La station Flon-M2, avec le Centre Clientèle-tl, vient achever l'interface des transports publics à la Place de l'Europe à Lausanne. Le nouvel équipement se présente comme un plan qui se plie dans l'espace, formant d'abord un jardin en creux, donnant accès à la station, puis émergeant du sol pour former un bâtiment recevant la billetterie centralisée des tl. Le bâtiment reçoit une peau végétale visible depuis le Grand-Pont, lui conférant à la fois confort thermique et l'image singulière représentative de sa fonction d'entrée de la 3ème gare de Suisse romande.

visite le
jeudi 23 avril 2009 de 17h00 à 19h00

sia - www.15n.ch

photo: M+V, Merlini et Ventura architectes



47^{VD}

aménagement place de la Riponne Lausanne

lieu place de la Riponne, 1005 Lausanne
réalisation 2008

maître de l'ouvrage Métro Lausanne Ouchy SA, Ville de Lausanne et Parking Riponne SA
architectes mandataires M+V, Merlini et Ventura architectes
ingénieurs civils Monod Piguet et associés, Fellrath et Bosso ingénieurs conseils
programme station de métro, accès parking, kiosque et wc publics

Sur la Place de la Riponne, le passage public lié à la station Riponne-M2, la sortie du parking existant et un kiosque ont été coordonnés dans une architecture commune afin d'assurer une image de qualité représentative de la transformation récente du lieu. Cette architecture se caractérise par le traitement des façades transparentes diversement réfléchissantes et, surtout, par des toitures de verre traité par des filtres spéciaux modifiant la couleur des reflets selon l'inclinaison du soleil. Ainsi, une architecture «modeste» dans sa composition produit une multitude de perceptions.

visite le
mercredi 22 avril 2009 de 17h00 à 19h00

sia - www.15n.ch

photo: M+V, Merlini et Ventura architectes



48^{VD}

villa Genolier

lieu chemin de Tenet 5, 1272 Genolier
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires LRS Robbe et Seiler architectes EPF SIA FAS
ingénieurs civils EDMS ingénieurs
ingénieur cvse REUSS SA
programme villa

Située en zone chalet, la présente villa détourne le langage vernaculaire réglementaire en une architecture ludique et contemporaine. L'insertion dans la topographie escarpée inverse les parcours et la superposition des fonctions. Accessible par le haut de la parcelle l'espace de séjour se projette sur le paysage magnifié par le lac et les alpes. L'étage intermédiaire regroupe la suite parentale ainsi que les chambres des enfants alors que l'étage inférieur, de plain-pied avec le bas du terrain, abrite une piscine intérieure ainsi qu'un atelier.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 16h00
visite guidée à 14h30

sia - www.15n.ch

photo: LRS



49^{VD}

immeuble d'habitation Lausanne

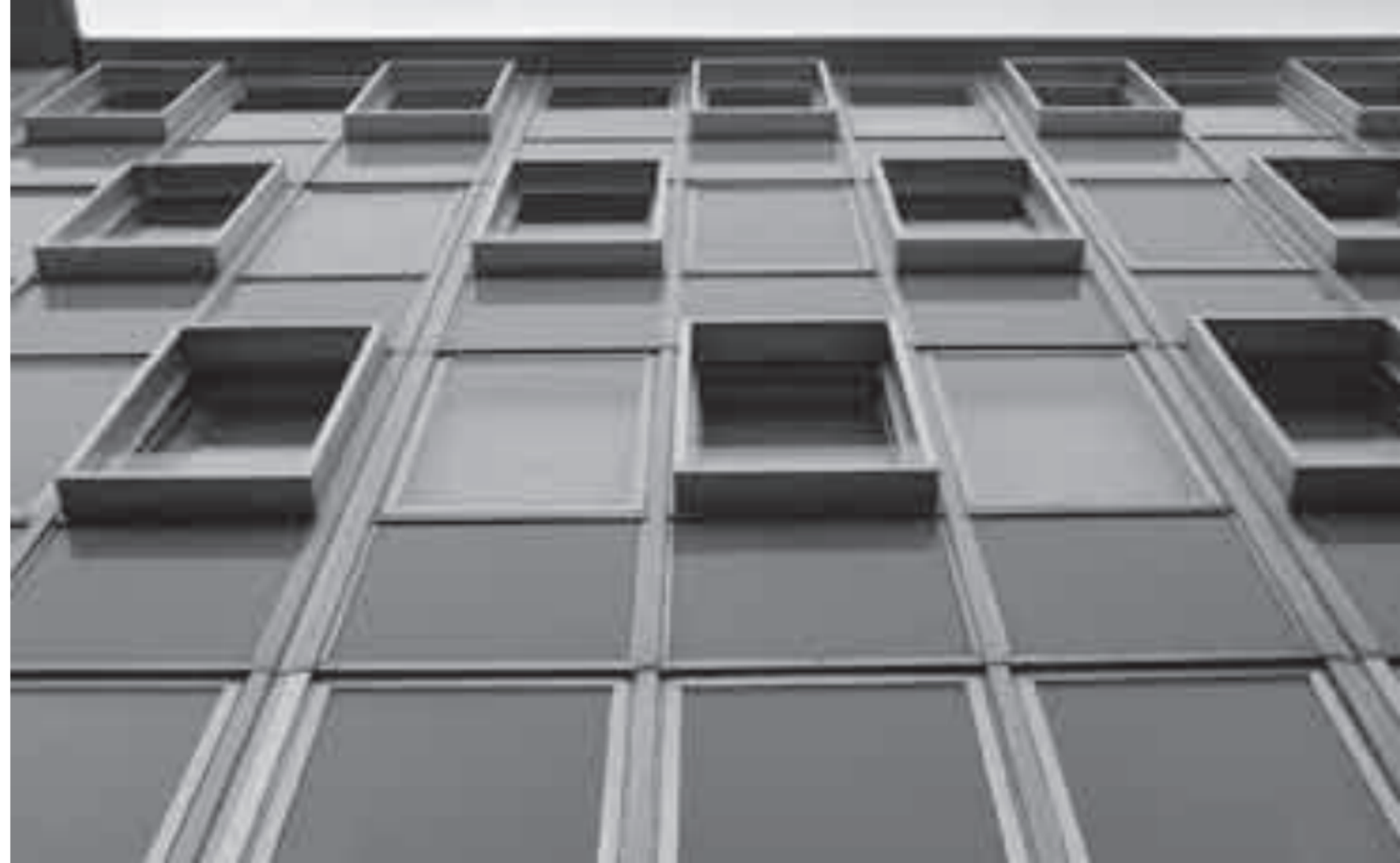
lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

rue de la Tour 15, 1003 Lausanne
2008
privé
Danilo Mondada
Fellrath & Bosso
habitation

Le projet veut reconnaître et pérenniser l'assemblage historique du bâtiment en maintenant les surfaces commerciales aux étages inférieurs et les logements aux étages supérieurs. Les circulations verticales logements-commerce sont doublées. Le manque de lumière au coeur du bâtiment est résolu par un puits de lumière zénithal qui accompagne les circulations verticales et qui éclaire les paliers d'étages. Le respect des normes énergétiques est assuré pour la façade-rideau nord par le remplacement des fenêtres, dont l'ouvrant est souligné par un encadrement en aluminium débordant en façade.

visite le
mardi 21 avril 2009 de 14h00 à 16h00
jeudi 23 avril 2009 de 14h00 à 16h00

sia - www.15n.ch



50^{VD}

maison unifamiliale Founex

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

chemin de Fontaines 23, 1297 Founex
2008 - 2009
privé
A. Esposito & A.C. Javet
P. Fonzo - Amsler & Bombeli
maison unifamiliale

La maison est située à la limite entre zone de villas et zone agricole, dans un paysage caractéristique de la Côte lémanique. Le volume bâti est compact et simple. Le jardin étant richement arborisé, la maison s'ouvre par de grandes fenêtres sur le paysage alentour, profitant des lumières différenciées selon les orientations et l'heure du jour. La cage d'escalier est l'espace central de la maison, créant des visions diagonales entre les niveaux et à travers la maison.

visite le
jeudi 23 avril 2009 de 16h30 à 18h30

sia - www.15n.ch



51 VD

Les Feuillantines, un immeuble de logements en PPE, Vevey

lieu avenue Nestlé 6, 1800 Vevey
projet et réalisation 2005 - 2006
maître de l'ouvrage Projet 109 SA, Lausanne
architectes mandataires AAS Architecture SA Cristobal Delgado Veluzat, Vevey
ingénieurs civils D. Willi SA, Montreux
ingénieur cvse ERT Philippe Roder SA, Combremont-le-Grand
programme 10 appartements en PPE et stationnement couvert de 12 places

L'immeuble se trouve dans le centre de Vevey, à l'intersection d'une petite rue de quartier et d'une artère très passante. Le terrain, très exigu, impose une implantation dans l'angle de l'îlot qui clarifie le caractère urbain du lieu et permet de créer de petits jardins privatifs à l'ouest. Sur l'arrière du bâtiment, six appartements, en duplex et triplex, sont orientés à l'est sur rue et à l'ouest sur l'intérieur calme de l'îlot, puis sur le Mont-Pélerin au loin; sur l'avant, quatre duplex sont orientés par-dessus l'avenue Nestlé sur l'ouverture du parc de l'Arabie.

visite le
mardi 21 avril 2009 de 17h30 à 19h30
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: Kurt & Walter, Lausanne



52^{VD}

maison individuelle Mex / Vaud

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

chemin de la Rochette 1, 1031 Mex / Vaud
2007 - 2008
privé
Baechtold & Liebermann, arch. urb. epfl sia fus
DRH, Daniel Hernandez, Paudex
maison individuelle

Un site pentu, une vue exceptionnelle sur le Jura et le Léman, une nouvelle zone villa régie par un PPA conflictuel, un règlement extrêmement contraignant. Face à cette situation, le projet tente de préserver les qualités de la parcelle tout en répondant aux souhaits du client (architecture contemporaine, béton brut, .). Le programme se répartit sur 2 niveaux accessibles de plain-pied. Le niveau inférieur, partiellement enterré et éclairé par un patio, accueille entrée et chambres. Les espaces communs se répartissent au niveau supérieur dans 2 «pavillons», si nécessaires autonomes.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 16h00
visite guidée à 14h30

sia - www.15n.ch

photo: Nou SA



53^{VD}

collège de la Combe Cugy

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

chemin de la Combe 5, 1053 Cugy (VD)
2007 - 2008 (études 2005 - 2006, concours 2001)
Association Scolaire Intercommunale de Cugy et Environs
FRAR Frei Rezankhanlou architectes epfl-sia
SD Ingénierie Lausanne SA
CVS: Weinmann Energies SA, E: Betelec SA
collège de 16 classes et salle de sport double pour 380 élèves

Au travers d'une grande simplicité d'implantation, le bâtiment crée un lieu public dans un milieu rural. A l'intérieur d'un volume compact, l'organisation spatiale offre une richesse propre à un édifice public tout en utilisant des rapports de dimensions empruntés aux constructions de type industriel. La présence de loggias, d'un patio central et d'un vide autour de l'escalier produit un effet d'enchevêtrement horizontal et vertical des espaces. Le choix d'une structure en acier, d'une enveloppe préfabriquée légère et d'un bardage en bois régional a permis de réaliser le projet en 16 mois.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 16h00 à 18h00

sia - www.15n.ch

photo: Jean-Michel Landecy



54 VD

hôtel * Montreux**

lieu rue du Temple 2, 1820 Montreux
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires NOR architectes
ingénieurs civils Alpatec SA
programme hôtel ***

Transformation et rénovation de l'Auberge des Planches, dans le vieux Montreux. Création d'un hôtel contemporain s'intégrant au cour de la vieille ville, avec pour fil conducteur la musique. 36 chambres, une salle de conférence.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 12h00 à 16h00

sia - www.15n.ch



55^{VD}

chalet Cannelle Leysin

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

route des Esserts - Esserts-du-Milieu, 1854 Leysin
2008
Jack Wawrzynski - Adlington GB
Jean-Rolf Wacker - Architecte EPFZ - SIA - Leysin
Chabloz & Partenaires SA - Lausanne
chalet

Grâce à ses larges ouvertures vitrées, ce chalet de vacances offre à ses occupants une vue sur un panorama exceptionnel, ainsi qu'une lumière naturelle abondante et une récupération d'énergie passive importante. Les chambres à coucher, placées au rez inférieur et en partie enterrées, ont des ouvertures plus modestes situées sous le balcon.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 16h00
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 16h00

sia - www.15n.ch



56^{VD}

chalet de vacances Les Diablerets

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
programme

Vers le Clédard, 1865 Les Diablerets
2008
privé
Charles Pictet Architecte FAS SIA
chalet de vacances

La structure en poteaux poutres s'affirme par un traitement des ouvertures à 360° sur le pourtour de l'enveloppe. Le centre du plan carré est occupé par un massif en béton. Cette tour qui contrevente le bâtiment est aussi la cheminée et le coeur de la maison à l'instar de la borne des chalets anciens. Des vides d'étages de 2 mètres ainsi que l'usage de campes extérieures relient le projet à l'expérience constructive locale dont les variations sont déclinées invariablement autour des mêmes éléments.

visite le
dimanche 19 avril 2009 de 13h00 à 17h00

sia - www.15n.ch



57^{VD}

chapelle de St-Loup Pompaples

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires

site de l'Hôpital de St-Loup, 1318 Pompaples
2008

Institution des diaconesses de St-Loup
Groupement d'architectes: LOCALARCHITECTURE et Bureau d'architecture Danilo Mondada. En collaboration avec Shel - Architecture, Engineering and Production Design

ingénieurs civils
programme

Shel - Architecture, Engineering and Production Design
chapelle provisoire

Lors de la rénovation de la Maison-Mère de la communauté des Diaconesses de St-Loup, le Groupement d'architectes: LOCALARCHITECTURE / Bureau d'architecture Danilo Mondada, ont projeté une chapelle provisoire pour la période des travaux. En collaboration avec l'IBOIS de l'EPFL, les architectes ont développé une structure de panneaux bois qui interprète l'espace traditionnel des églises protestantes à l'aide d'une succession de plis qui rythment le volume. Le nouveau lieu de culte occupe le centre du plateau de St-Loup et devient ainsi un élément réunificateur pour l'ensemble du site.

visite le
dimanche 19 avril 2009 de 14h00 à 16h00

sia - www.15n.ch

photo: Milo Keller



58^{VD}

salle des quais Grandson

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

chemin du Lac 43, 1422 Grandson
2007
Commune de Grandson
Boschetti architectes, Lausanne
Sancha SA, Yverdon
Bureau technique H2, Ecublens
salle de spectacle, restaurant et salle de sociétés

Implantée entre les voies CFF et le lac, la nouvelle Salle des Quais occupe le même emplacement que l'ancienne salle détruite par un incendie. Elle marque l'aboutissement du réaménagement de la zone lacustre. Le dispositif bâti est composé de deux corps distincts articulés et reliés par le foyer. Le corps principal, qui abrite la salle de spectacle, se développe le long du quai alors que le volume entièrement vitré du restaurant reconnaît la géométrie de l'esplanade et s'ouvre largement sur le lac.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 17h00
visite guidée à 15h00

sia - www.15n.ch



59^{VD}

halles de chimie - EPFL Lausanne

lieu route des Noyerettes - Chimie halles zone H - EPFL 1015 Lausanne
réalisation 2008
maître de l'ouvrage Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne
architectes mandataires Bureau d'architecture J.-B. Ferrari + Associés SA
ingénieurs civils Kung et associés SA
ingénieur cvse Enerconom AG, Perrin Spaeth SA
programme rénovation et restructuration des Halles de chimie - EPFL

L'intervention comprend la transformation de la façade Est et l'adaptation des puits pour une utilisation de bureaux, laboratoires et ateliers. Le concept - résultat d'un concours - se base sur les principes de flexibilité d'utilisation et d'économie de construction en adoptant une expression architecturale sobre. L'accent est mis sur l'intégration et le respect de l'architecture d'origine (1ère étape EPFL). Le traitement de la façade par des éléments graphiques représentant le tableau de Mendeleïev donne une identité particulière au bâtiment directement liée à son utilisation.

visite guidée le
vendredi 24 avril 2009 à 10h00 et à 14h00

sia - www.15n.ch

photo: Yves André



60^{VD}

maison d'habitation avec 2 appartements, Lutry

lieu chemin des Pâles 85, 1095 Lutry
réalisation 2006
maître de l'ouvrage Famille Aguet
architectes mandataires ar.id Vincent Rapin Maria Saiz architectes
ingénieurs civils Giacomini & Jolliet
programme habitation

Le nouveau volume s'accroche à la maison des années 30 par l'intermédiaire d'une extension réalisée dans les années 50. Par sa forme, la composition et la proportion de ses ouvertures, la nouvelle construction dialogue «d'égal à égal» avec la maison existante. A l'intérieur du volume neuf, deux appartements s'organisent sur trois niveaux. L'étage intermédiaire, de plain pied avec la rue contient les entrées et les chambres à coucher attribuables, à l'un ou à l'autre des deux logements. Le rez inférieur et le premier contiennent respectivement les espaces «jour» des deux logements.

visite le
dimanche 19 avril 2009 de 11h00 à 13h00

sia - www.15n.ch

photo: Vincent Rapin



61 VD

transformation d'une maison villageoise, Corsier-sur-Vevey

lieu place du Temple 8, 1804 Corsier-sur-Vevey
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Alain Wolff + Pier Lovat architectes
ingénieurs civils Peter Braun
programme logement

Le propriétaire de cette magnifique maison du XVIe, située en plein coeur du village, souhaitait l'adapter aux besoins d'une famille actuelle et disposer d'un 2e logement à louer. La création de nouvelles cuisines et salles d'eau, ainsi que le décroissement des pièces au sud, qui deviennent ainsi les principaux espaces de vie, ont permis de répondre à ces besoins. Hormis ces modifications typologiques, l'essentiel de l'intervention a consisté à restaurer et mettre en valeur les éléments existants de la maison, notamment les magnifiques parquets et boiseries d'époque.

visite le
dimanche 19 avril 2009 de 09h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: Pénélope Henriod



62^{VD}

salle de sport Ouest du Gymnase cantonal de Beaulieu à Lausanne

lieu avenue du 24 Janvier, 1004 Lausanne
réalisation 2008
maître de l'ouvrage DFJ / SIPAL / Etat de Vaud
architectes mandataires Bovet Jeker architectes Sàrl, Fribourg
ingénieurs civils Gex et Dorthe Ingénieurs consultants Sàrl, Bulle
ingénieur cvse ER Energies Rationnelles SA / H. Schumacher SA / Amstein + Walther SA
programme salle de sport

La nouvelle salle de sport fait partie d'un ensemble sportif constitué de deux salles et de terrains de sport extérieurs, situé sous le Château de Beaulieu. Elle est subdivisée en deux corps de bâtiment, la salle de sport le long de la rue et le corps des vestiaires semi-enterrés dans la pente en bordure du terrain de sport. Cette organisation limite l'emprise du volume émergeant et permet de résoudre simultanément l'accès aux deux salles et à la pelouse centrale. Celle-ci devient ainsi l'espace de référence qui articule l'ensemble des fonctions. Ce bâtiment a obtenu le label Minergie-Eco.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 16h00

sia - www.15n.ch

photo: Yves Eigenmann



63^{VD}

transformation et agrandissement d'une maison individuelle, Grandvaux

lieu chemin du Levant 6, 1091 Grandvaux
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires NB.ARCH / Sarah Nedir / Luc Bovard / Yves Macherel / architectes epfl
programme maison individuelle

Sans réserve de terrain, comment agrandir une maison tout en préservant des espaces extérieurs. La seule possibilité d'extension est le vide situé entre les deux ailes de la maison. Construire la terrasse offre à la fois la possibilité d'étendre l'espace intérieur et de superposer, sur son toit, une terrasse. L'entrée et les espaces intérieurs sont réorganisés et agrandis; ils trouvent leurs prolongements visuels sur l'horizon du lac, le gros-plan du talus ou la lisière boisée.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: NB.ARCH



64^{VD}

maison passive Montblesson / Lausanne

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

route du Jorat 42D - Montblesson, 1000 Lausanne 27
2008 - 2009
privé
NB.ARCH / Sarah Nedir / Luc Bovard / Yves Macherel / architectes epfl
Nicolas Fehlmann Ingénieurs Conseils SA / Robert et Pascal Sallin SA
Chammartin & Spicher SA
maison individuelle

Cette petite maison passive oriente sa longue façade entièrement vitrée face au panorama sur les bois du Jorat. Le plan oblong, très étroit pour garantir des portées économiques, propose des espaces en enfilades. La construction ossaturée en bois suit une logique d'économie de moyens, elle est revêtue de lames de mélèze à l'extérieur et de panneaux industriels laissés bruts à l'intérieur. La maison, qui vise l'obtention d'une labellisation Minergie-P, est principalement chauffée par l'énergie solaire, complétée par un poêle à bûches.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Julien Goumaz



65^{VD}

ancien cinéma Richemont Lausanne

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

rue du Petit-Chêne 18bis, 1003 Lausanne
2007 - 2008
privé
nomad architectes epfl esaa sàrl - Quartal sàrl
rij Ingénieurs Conseils SA
logement et bureaux

Construite en 1859, la salle à manger du Grand Hôtel Richemont devient successivement lieu de culte, théâtre et enfin cinéma. La transformation actuelle préserve l'esprit du lieu, en retrouvant l'aspect des décors originaux en stucs, et accommode les besoins du nouveau programme: un loft dans l'ancien cinéma et un lieu de travail dans le bar. Comme le propriétaire souhaite réutiliser les anciens projecteurs récupérés sur place, le concept consiste à insérer dans le volume existant une structure suspendue, qui abrite la chambre à coucher et qui fait office d'écran de projection.

visite le
dimanche 26 avril 2009 de 14h00 à 16h00

sia - www.15n.ch

photo: Milo Keller



66^{VD}

ensemble de logement à Beaulieu Lausanne

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

quartier de la Violette 1 et 1A, situé juste au dessus du palais de Beaulieu
2009
PPE Violettes
L-architectes sàrl
Gex & Dorthe, Bulle
logements groupés

Deux bâtiments, l'un neuf l'autre transformé et agrandi, 9 appartements avec un jardin commun. L'implantation des bâtiments cherche le juste rapport, ici ouvrant des perspectives, là valorisant les regards croisés. Sphère privée où l'échange est possible. A l'intérieur aucun espace perdu, mais forte sensation d'espace par le jeu des diagonales. La densification: s'insérer dans les tissus existants, c'est le sens d'une démarche qui vise à maximiser l'utilisation des structures en place (gain économique et écologique), contre l'urbanisation des campagnes.

visite le
dimanche 26 avril 2009 de 15h00 à 18h00

sia - www.15n.ch

photo: Franck Petitpierre



LOCALISATION

sia - www.15n.ch



67 VS

transformation et rénovation d'un mayen, Eison

lieu 1969 Eison (St-Martin)
Visite si la météo le permet, se rendre à la Crettaz (Eison) et tél. au 079 623 32 65.

projet et réalisation 2007 - 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Personeni Raffaele Schärer
ingénieurs civils BISA SA Sierre
programme résidence de week-end

Le mayen se trouve à une altitude de 1900m. dans le Val d'Hérens. Il s'agit de la transformation d'une grange en résidence de week-end. Le projet a insisté sur deux états de fait en apparence contradictoires: l'image extérieure, d'une valeur paysagère caractéristique dépassant de loin l'usage spécifique après transformation, et l'intérieur, répondant aux attentes de confort et de langage contemporains. Deux états d'une même réalité dont l'expression de l'une ne prime pas sur l'autre.

visite le
dimanche 26 avril 2009 de 10h00 à 13h00

sia - www.15n.ch

photo: Tonatiuh Ambrosetti et Personeni Raffaele Schärer



68 VS

chalet de la Fôret Zermatt

lieu Staldenstrasse 84, Ortsteil Winkelmatten, 3920 Zermatt
réalisation 2005
maître de l'ouvrage rsp immobilien
architectes mandataires zo2studios
ingénieurs civils Markus Woodtli
programme Mehrfamilienhaus

Mehrfamilienhaus von 9 Ferienwohnungen in Mischbauweise Holz / Beton mit Interieureinrichtung.

Umsetzung von traditionellen Formen und Bauweise in die Moderne. Jede Wohnung zeichnet sich durch einen individuellen Farbcode und Grundriss aus.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 09h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: Simone Rosenberg



69 VS

villa Rose-Marie Dumoulin Savièse

lieu	route des Mouresses, 1965 Savièse
réalisation	2008
maître de l'ouvrage	Mme Rose-Marie Dumoulin
architectes mandataires	bw1 architekten
ingénieurs civils	Editech SA
ingénieur cvse	Camille Bayard
programme	Maison unifamiliale

La maison est située au bord d'une forte pente avec une vue magnifique sur la vallée du Rhône et les Alpes Valaisannes. Le terrain est entouré de grands chênes, entre lesquels le volume se place judicieusement. Le choix volumétrique et de matérialisation est basé sur un dialogue entre paysage et besoins du maître de l'ouvrage. Le programme est divisé en espaces de travail semi-publics au rez supérieur et espaces privés au rez inférieur. Toutes les pièces sont organisées autour une grande halle avec un escalier en colimaçon central, ce qui fait que la maison fonctionne sans couloirs.

visite le

vendredi 24 avril 2009 de 17h00 à 19h00

samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: bw1 architekten



70 VS

école cantonale d'agriculture de Châteauneuf

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

avenue Maurice-Troillet 260, 1950 Sion
2005 - 2008
Etat du Valais, Service des bâtiments, monuments et archéologie
nomad architectes epfl esaa sàrl - Gilles Favre architecte ets uts
SD Ingénierie Dénériaz & Pralong Sion SA
Bureau d'études électriques SA, Pierre-Etienne Roux
bureaux

Le service de l'agriculture souhaite regrouper ses collaborateurs dans l'ancienne cave expérimentale de Châteauneuf. La première étape consiste à refaire la toiture, créer des lucarnes et ajouter un nouvel ascenseur pour handicapés. En deuxième étape, trois salles de conférence et une cafétéria pour l'ensemble du personnel ont été aménagées dans le volume des combles. La dernière étape consiste à réaménager les bureaux existants au 1er étage. Les offices installés dans le bâtiment ont été maintenus en fonction durant les travaux.

visite le
vendredi 24 avril 2009 de 14h00 à 17h00
visites guidées à 14h00, 15h00 et 16h00

sia - www.15n.ch



71 VS

salle paroissiale Martigny

lieu rue de l'Eglise 1, 1920 Martigny
réalisation 2007
maître de l'ouvrage paroisse catholique de Martigny
architectes mandataires Delaloye architectes, Martigny
ingénieurs civils Thétaz SA, Martigny
ingénieur cvse Michellod & Clausen, Martigny
programme salle paroissiale

La salle paroissiale de Notre Dame des Champs a été conçue en prolongement du parvis de l'église de Martigny. Elle comprend une salle de rencontre de 120 m2 divisible en 2 parties équivalentes.

Les façades sont percées de différents types d'ouvertures, des meurtrières colorées au sud, une large baie vitrée percée de portes au nord et un grand lanterneau de toiture illuminant la salle de lumière naturelle indirecte.

La faible hauteur du nouveau bâtiment renforce la présence de l'église. Sa volumétrie simple et épurée s'insère de manière précise dans l'environnement urbain.

visites guidées le
samedi 18 avril 2009 de 10h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: François Bertin photographe Pps



72 VS

salle polyvalente Mex

lieu	1890 Mex, VS
réalisation	2008
maître de l'ouvrage	Commune de Mex
architectes mandataires	Delaloye architectes, Martigny
ingénieurs civils	Kurmann & Cretton, Monthey
ingénieur cvse	GD Climat SA, Monthey
programme	salle multi-fonctionnelle

La salle polyvalente de Mex s'implante au bord de la falaise plongeant sur la plaine du Rhône au-dessus de Saint-Maurice. Deux murs en béton construits sur le rocher affleurant supportent la salle qui s'avance en porte-à-faux sur le vide. Les parois et plafonds sont constitués d'éléments préfabriqués en bois recouvert d'un bardage de mélèze naturel. Le toit incliné à un pan s'élève dans la seule direction du sud-est et offre une vue grandiose sur le massif du Grand Combin. Au sud, 4 grandes baies vitrées donnent accès à l'espace en plein-air adjacent.

visites guidées le
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: François Delaloye



LOCALISATION

sia - www.15n.ch



73 FR

maison individuelle Autigny

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

chemin de la Chapelle, 1742 Autigny
2007 - 2008
privé
viridis architecture
Gex & Dorthe, 1630 Bulle
villa individuelle

Implantée sur un terrain allongé le volume est clairement séparé horizontalement. Au niveau du sol le parcours de l'espace public à l'espace privé est rythmé par un jeu de murs en béton apparent, laissant apparaître des vues, lumières et ambiances différenciées. L'étage regroupe lui les espaces de nuit bénéficiant chacun d'un dégagement privilégié sur le village, les préalpes ou le Gibloux.

visite le

samedi 18 avril 2009 de 09h00 à 12h00

visite guidée à 10h30

samedi 25 avril 2009 de 09h00 à 12h00

visite guidée à 10h30

sia - www.15n.ch

photo: Jean-Luc Cramatte



74 FR

habitation familiale en ossature bois Romont

lieu chemin de la Maula 7, 1680 Romont
réalisation 2007
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires AEC architectes, J. Rotzer & Ch. Kaempfer, 1675 Vauderens
programme habitation familiale

Construction à faible besoin énergétique en ossature bois par éléments préfabriqués. Programme d'habitation familiale avec un rez-de-chaussée adapté à la mobilité réduite d'une des filles. A l'étage se trouve la partie habitation / travail des parents, avec la possibilité de créer plus tard un appartement indépendant.

visite le
dimanche 19 avril 2009 de 10h00 à 13h00

sia - www.15n.ch

photo: Ch. Kaempfer



75 FR

maison familiale Villars-sur-Glâne

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

route de Planafaye 34, 1752 Villars-sur-Glâne
2007 - 2008
Famille Leuba
Marc-Laurent Naef, U8 architectes sàrl
Tobi Brunny, Brunny Loeffel ingénieur Conseil sàrl, Fribourg

Cette maison familiale est implantée dans une forte pente qui surplombe le plateau de Planafaye et les falaises de la Sarine. La construction de plan pentagonal comprend trois niveaux reliés par un escalier sculptural qui articule les volumes des différents étages. Par sa générosité cet élément laisse pénétrer la lumière dans les parties situées contre terre. Les façades de couleur terre se composent de petites ouvertures carrées et d'une grande baie vitrée ouverte sur le magnifique paysage.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 12h00

sia - www.15n.ch



76 FR

annexe et transformation d'une ancienne cure, Posat

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

La Cure, 1726 Posat
2006 - 2007
Famille Ruffieux
Marc-Laurent Naef, U8 architectes sàrl et DT Pascal Clozza, Itis architectes sàrl
Tobi Brunny, Brunny Loeffel ingénieur Conseil sàrl, Fribourg
maison familiale

Sur le chemin de Compostelle, l'ancienne cure située à proximité de la chapelle de Posat domine le vallon de la Glâne. Son annexe, précisément implantée sur la cassure du terrain, met en relation le jardin de la cure avec le vallon grâce sa structure en mélèze. Le sas relie les parties existantes de la cure avec la nouvelle cuisine - salle à manger totalement vitrée sur la forêt environnante.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 16h00

sia - www.15n.ch



77 FR

maison unifamiliale Ependes

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

chemin du Pra Wild, 1731 Ependes
2008
privé
PAGE Aloys, Geneviève & Frédéric ARCHITECTES SA
Devaud Monigatti et Associés SA
Tecnoservice Engineering SA
maison unifamiliale

La maison est implantée sur une parcelle en bordure de zone agricole avec un dégagement côté sud-ouest sur le lointain. La première séquence d'accueil, une petite cour, est créée par l'articulation entre le garage et la maison en forme de L. Cette forme en L permet d'avoir depuis les différentes pièces des percées visuelles et des vues intéressantes dans les quatre directions. Les pièces orientées vers l'ouest bénéficient de grandes ouvertures et profitent de l'absence de voisinage direct.

visite le

jeudi 23 avril 2009 de 17h00 à 19h00
samedi 25 avril 2009 de 15h00 à 18h00

sia - www.15n.ch

photo: PAGE Aloys, Geneviève & Frédéric ARCHITECTES SA



78 FR

rénovation de l'aula et de l'ancienne chapelle du CO de Pérolles, Fribourg

lieu boulevard de Pérolles 68, 1700 Fribourg
réalisation 2007
maître de l'ouvrage Association du cycle d'orientation de la Sarine-Campagne et du Haut Lac Français
architectes mandataires PAGE Aloys, Geneviève & Frédéric ARCHITECTES SA
ingénieurs civils ICA - ingénieurs Civils Associés SA
ingénieur cvse Chammartin et Spicher SA
programme scolaire

La rénovation de l'aula a consisté en une mise à jour du confort et de la technique de la salle. Les sièges des années 60 ont été restaurés. Le balcon et son espace inférieur ont été transformés en régie et en espace de rangement pour les décors de scène. L'intervention dans l'ancienne chapelle a consisté d'une part à isoler les voûtes et à mettre en place un chauffage de sol afin d'améliorer son confort thermique, et d'autre part à mettre en valeur son volume par la mise à jour de son traitement de surface et de son éclairage.

visite le

vendredi 24 avril 2009 de 16h00 à 19h00
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: PAGE Aloys, Geneviève & Frédéric ARCHITECTES SA



79 FR

maison à Hauteville / Fribourg

lieu en la Bahys 13, 1648 Hauteville / Fribourg
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Baechtold & Liebermann arch. urb. epfl sia fus
ingénieurs civils DRH, Daniel Hernandez, Paudex
programme maison individuelle

Un village agricole, quelques anciennes fermes exceptionnelles, une pente orientée ouest face au lac de Gruyère, 4 parcelles en zone villa. En opposition aux nouvelles villas voisines, la maison réinterprète dans un plan contemporain la typologie des anciennes fermes et la matérialisation des nouveaux hangars environnants. Sur pilotis, construite en 4 mois avec une structure bois et des façades entièrement en polycarbonate translucide ou en verre et une toiture en Eternit ondulée, la maison appartient au paysage. A l'intérieur, matériaux et couleurs réaffirment l'échelle domestique.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 15h30 à 17h30
visite guidée à 16h00
vendredi 24 avril 2009 de 16h30 à 18h00
visite guidée à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Baechtold & Liebermann arch. urb. epfl sia fus



80 FR

Tibet Museum Gruyères

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

rue du Château 4, 1663 Gruyères
2004 - 2008
Alain Bordier «privé»
O. Charrière SA - Olivier Charrière, Christophe Demierre, Ronald Joye
Gex & Dorthe ingénieurs consultants Sàrl
CRIDUS - Risse SA, Chammartin & Spicher SA, Duchein SA
musée

Le Tibet Museum abrite une collection privée d'art bouddhiste exceptionnelle. Il se situe dans la vieille ville de Gruyère, à proximité du château, dans l'ancien bâtiment de l'aumônerie de l'institut St-Joseph. La transformation a consisté à aménager le rez-de-chaussée de l'aumônerie avec une réception et une salle d'exposition. La chapelle abrite le solde de la collection. Deux couleurs prédominantes dans la culture bouddhiste, le bleu et le rouge, se retrouvent dans le musée; elles accompagnent le visiteur tout au long du parcours muséographique, mettant en valeur les décors existants.

visite le
vendredi 24 avril 2009 de 17h00 à 20h00

sia - www.15n.ch

photo: Christophe Dutoit



81

FR

maison familiale Monod Posieux / Fribourg

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

impasse de la Côte 46, 1725 Posieux / Fribourg
2007 - 2008
Philippe et Anne Monod
Simonet & Chappuis
Gex & Dorthe, 1630 Bulle
Ecoconsult, Jacques Gantner, 1727 Corpataux
maison familiale avec garage intégré

L'implantation et la typologie choisies prennent en compte les caractéristiques du site. La maison s'organise dans un seul volume de 6.50 m de large sur 24.60 m de long, positionné au milieu de la parcelle. L'accès se fait par une terrasse traversante, liant la place d'entrée et le jardin.

Les parties jour sont organisées au premier étage tout en longueur, bénéficiant de la vue sur les préalpes. La partie nuit est au niveau inférieur et profite de l'accès direct au jardin.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Simonet & Chappuis



82 FR

maison familiale Chappuis Lentigny

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

derrière la Poste, 1745 Lentigny / FR
2007
Thomas et Céline Chappuis
Simonet & Chappuis arch. EPFZ / SIA - HES à Fribourg
Rhême & Jeanneret Ing. civils à Givisiez
Ecoconsult Jacques Gantner à Corpataux
maison familiale avec pompe à chaleur

Dans sa distribution, la maison est pensée comme une découverte d'espaces successifs, avec pour chacun d'eux une vue précise sur l'extérieur: le grand arbre au nord, l'église à l'ouest, les Préalpes au sud.

Les espaces principaux sont au rez supérieur, et trouvent un rapport direct au terrain compte tenu de la pente.

La maison est en béton apparent, exprimant l'unité du volume découpé et révélant la pente du terrain. Les menuiseries de fenêtres sont en chêne naturel.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 09h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: Frédéric Marro, www.alors.ch



83 FR

transformation d'une maison Fribourg

lieu route de la Sarine 24, 1700 Fribourg
réalisation 2008
maître de l'ouvrage Guy-Noël Jelk
architectes mandataires Deillon Delley architectes SA
ingénieurs civils BHM Hervé Magne
programme habitation

Située en basse ville de Fribourg, la maison Jelk est une habitation traditionnelle de la fin des années 50. L'objectif de la transformation était d'une part l'aménagement au rez-de-chaussée inférieur d'un appartement destiné à la location et d'autre part un agrandissement de l'habitation au niveau des combles et la création d'une terrasse en toiture. Les espaces d'habitation existants ont été mis en valeur par la conservation d'éléments de qualité tels que les parquets originaux. Une note plus contemporaine est donnée aux nouveaux espaces afin de différencier la lecture des interventions.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 09h00 à 12h00

sia - www.15n.ch



Quartet+ et tour Soprano Fribourg

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires

route des Arsenaux 20-22-24-26-28, 1700 Fribourg
2006 - 2008

Schweizerische Mobiliar Asset Management (Quartet) PPE (Soprano)
Lehmann Fidanza & associés, Frei Stefan, Goetz Andres, Monnier Simon, Walvogel
Christian, Winoground Robin, Wyss David

ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

Quartet: SEGC Ing. cons. SA, Fribourg / Tour Soprano: Henauer Gugler AG Berne
CVS: Pierre Chuard SA, Fribourg, E: Pro-Inel SA, Fribourg
complexe logements développé en entreprise totale avec Losinger Construction SA

Recette urbaine: Prenez un terrain situé dans les friches industrielles d'une petite ville du Plateau suisse, dont l'image se résume à son passé moyenâgeux et sa position à la frontière linguistique. Tentez de valoriser son territoire, «modernisé» au début du XXe siècle et confrontez-le à son passé, de façon à ce que la ville prenne un peu d'épaisseur et, en passant, de la hauteur.

Vous êtes à Fribourg, une ville charmante qui ne demande qu'à sortir de ses habitudes, elle peut surprendre. Il suffit de bien regarder et de bien lire. Une petite dose de risque, de bons partenaires et vous serez surpris. A vous de goûter !

visite le
samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 17h00
samedi 25 avril 2009 de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

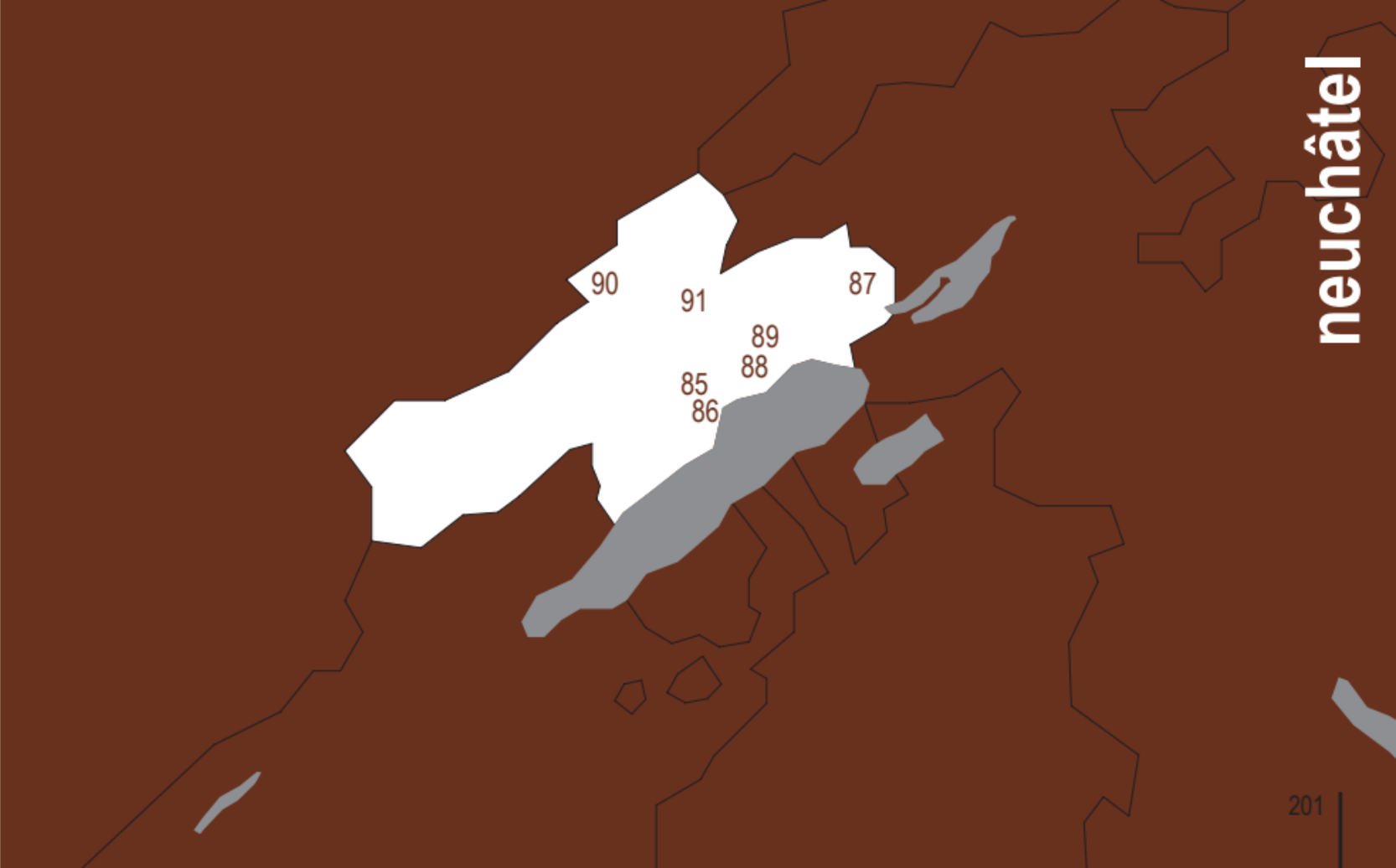
photo: Thomas Jantscher



LOCALISATION

sia - www.15n.ch

200



201

neuchâtel

85 NE

passerelle piétonne sur la route H10 Corcelles

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

Grand-Rue / H10, 2035 Corcelles
2008
Commune de Corcelles-Cormondrèche
maison d'architecture Serge Grard, Fenin
Pascal Stirnemann, Môtiers & Jean-Marc Ducret, Orges
passerelle

Telle une sculpture, elle est taillée à l'échelle paysagère du lieu. Elancée par ses portées, elle suggère le mouvement en créant une dynamique séquentielle par la succession de brisures. Mise en scène contextuelle et poétique d'un cheminement aux dimensions variables. Les paliers-charnières sont des lieux conviviaux aux multiples percées visuelles (lac). Sa matérialisation homogénéise la configuration du rond-point et amorce l'entrée de la route de contournement par la symbolique d'un portique.

visite guidée le
samedi 18 avril 2009 à 10h00
samedi 25 avril 2009 à 10h00

sia - www.15n.ch

photo: Serge Grard



86 NE

villa Urs Corcelles

lieu
réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
programme

sur les Rues 10, 2035 Corcelles / NE
2008
privé
maison d'architecture Serge Grard, Fenin
Pascal Stirnemann, Môtiers
villa

Situé dans un quartier d'habitation, le terrain accuse une forte déclivité. Accessible en amont, la zone de vie est répartie sur deux niveaux reliés spatialement par un escalier sculptural. Le séjour qui occupe le rez supérieur (optimisation de la vue panoramique sur le lac et les Alpes) et plonge latéralement sur le coin repas/cuisine implanté au rez inférieur (accès terrasse jardin). Deux zones de nuits sont distinctes: l'espace des parents (rez sup.) et l'autre regroupant les autres chambres de plain-pied avec le jardin (rez inf.).

visite le

samedi 18 avril 2009 de 14h00 à 16h00

dimanche 19 avril 2009 de 14h00 à 16h00

sia - www.15n.ch

photo: Serge Grard



87 NE

maison sous l'Ambru Lignièrès

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

Montilier 5a, 2523 Lignièrès, NE
2007 - 2008
Laurence et Emmanuel Schwab
Lx1 - David Vessaz, Carmen Chabloz, arch. epfl
Raymond Weinmann
Heinz Reber, Gartenmann engineering
maison familiale

Le bâtiment se situe en périphérie Sud du noyau historique du village de Lignièrès, à 803 m d'altitude, entre Chasseral et le lac de Neuchâtel, face aux Préalpes. Réalisée sur les traces de l'ancienne grange, la maison respecte la hiérarchie d'origine. Le corps contemporain s'élève côté Sud par le jeu d'une toiture asymétrique. Les espaces de vie, situés dans les combles, flottent au-dessus de l'étendue arborisée du parc. Maison en bois, largement vitrée au Sud et équipée d'une gestion intégrée de l'énergie, elle garantit une sobriété énergétique exemplaire.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 10h00 à 13h00
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 13h00

sia - www.15n.ch

photo: Yann André, Strates



88

NE

transformation intérieure d'une usine en loft, Neuchâtel

lieu ruelle Vaucher 22, 2000 Neuchâtel
réalisation 2008
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Julien Dubois Architectes SA, La Chaux-de-Fonds
ingénieurs civils Opan concept SA, Neuchâtel
ingénieur cvse ESTIA, Lausanne
programme création d'un loft sur 2 niveaux

Situé dans un quartier proche de la gare de Neuchâtel, un immeuble mixte a été vidé de sa substance industrielle afin de créer un loft. L'extérieur du bâtiment est maintenu tandis que seule la structure est conservée à l'intérieur, afin de pouvoir travailler sur l'entier du volume. Les hautes fenêtres, construites à l'origine pour des ateliers d'horlogerie, sont compensées au sud par un podium permettant de mettre en évidence la vue sur le lac et les Alpes tout en articulant l'espace du Nord au Sud. Des blocs de couleurs occupent l'espace en délimitant les chambres, les bains, l'escalier, ...

visite le
samedi 25 avril 2009 de 14h30 à 16h30

sia - www.15n.ch

photo: Julien Dubois Architectes SA



89 NE

cabinet d'audioprothésiste Neuchâtel

lieu rue du Concert 6, 2000 Neuchâtel
réalisation 2008
maître de l'ouvrage Auditionplus, Pully
architectes mandataires Boschetti architectes, Lausanne
programme cabinet d'audioprothésiste

Aménagement intérieur d'une petite surface commerciale destinée à accueillir un cabinet d'audioprothésiste avec une cabine acoustique.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 10h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

photo: Gabriele Fusco



90 NE

chalet de week-end Les Brenets

lieu Grand-Cernil 1B, 2416 Les Brenets
réalisation 2003
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Axe Architecture SA
ingénieurs civils Mauler SA
programme chalet de week-end

Le chalet «traditionnel» situé antérieurement à cet emplacement a laissé la place à une petite construction en ossature & revêtement bois. Le concept architectural préconisé constitue la réponse contemporaine à un programme minimaliste constitué d'un secteur séjour-cuisine, d'une chambre à coucher, d'une salle de bains et d'une terrasse. Le bâtiment est orienté sud en amont d'un terrain en pente, il est «posé» sur deux longues semelles de fondations hors-terre.

visite le
samedi 18 avril 2009 de 12h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Axe Architecture SA



91 NE

villa familiale Cernier

lieu impasse des Charmes 2, 2053 Cernier / NE
réalisation 2005
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires Axe Architecture SA
ingénieurs civils Opan Concept SA
programme villa

Trois caractéristiques confèrent une identité particulière à cette réalisation: - une volumétrie épurée, empreinte de sobriété. - une gestion particulière de la lumière naturelle, en étroite relation avec le contexte environnant & la topographie du secteur d'intervention.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 12h00 à 16h30

sia - www.15n.ch

photo: Axe Architecture SA



LOCALISATION

sia - www.15n.ch



92 JU

villa individuelle Delémont

lieu rue du Temple 36, 2800 Delémont
réalisation 2007
maître de l'ouvrage privé
architectes mandataires ismail architecture sàrl
ingénieurs civils Pepi Natale, 2800 Delémont
ingénieur cvse ExoTherm, 2022 Bevaix
programme villa

Une maison pour un couple avant le passage à la retraite. L'exigence d'une façon de construire qui tient compte du développement durable et un terrain à l'aspect de parc sont le départ de ce projet. Le bâtiment en ossature de bois d'un étage réagit avec sa forme sur le lieu. Une cour intérieure avec verdure offre non seulement une oasis de retraite, mais propose aussi des rapports de vue dans le bâtiment. Grâce à une conséquente isolation thermique en combinaison avec des fenêtres à haute performance, permettant un gain solaire, le bâtiment Minergie® demande très peu de chauffage.

visite le

samedi 18 avril 2009 de 15h00 à 17h00

vendredi 24 avril 2009 de 15h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: ismail architecture sàrl



93 JU

agrandissement et optimisation d'un magasin Meubles Nicol, Porrentruy

lieu Faubourg de France 1, 2900 Porrentruy
projet et réalisation 2008 - 2009
maître de l'ouvrage Nicol Francis
architectes mandataires Salvi Architecture Sàrl
ingénieurs civils Buchs & Plumey
programme magasin

Il s'agit d'agrandir le magasin de meubles Nicol en vieille ville de Porrentruy au pied du château en occupant l'ancienne bâtisse adjacente, au dernier étage et dans ses combles tout en la reliant au magasin existant. Après maintes démolitions, une rampe les reliera sans à-coup, offrant en parallèle de nouvelles vues sur le jardin jusqu'ici dissimulé aux regards. Ces percées ponctuent le parcours d'exposition tout en amenant de la lumière naturelle. Le projet allie une partie de véritable restauration des lieux à un langage contemporain dans un constant échange et équilibre des formes.

visite le
samedi 25 avril 2009 de 10h00 à 12h00
et de 14h00 à 17h00

sia - www.15n.ch

photo: Salvi Architecture Sàrl



LOKALISIERUNG

sia - www.15n.ch



94 BE

Renovation Villa Sonja Pieterlen

Ort Kirchgasse 8, 2542 Pieterlen
Projekt und Realisierung 1932 (erbaut), 2008 (rénoviert)
Bauherr privat
bevollmächtigter Architekt Ernst Bützberger mit Walter Link (1932), ds.architekten eth sia (2008)
Programm Einfamilienhaus

Die Villa aus dem Jahre 1932 ist dem Neuen Bauen verpflichtet. Sie wurde durch den Architekten Ernst Bützberger und den Kunstmaler Walter Linck als Gesamtkunstwerk konzipiert. Dank nur geringen Renovierungen ist ein hoher Anteil der Originalsubstanz erhalten geblieben. Die ursprüngliche Farbigkeit und die Schreinerarbeiten konnten weitgehend wieder hergestellt werden. Gleichzeitig wurde die Gebäudehülle punktuell energetisch verbessert und die Installationen zum Teil ersetzt. Das Cheminée aus den 50-er Jahren wurde abgebrochen und in Anlehnung an den ursprünglichen Entwurf wieder aufgebaut.

Besuch am

Freitag 24 April 2009 von 13h30 bis 17h30

Samstag 25 April 2009 von 13h30 bis 17h30

sia - www.15n.ch

Fotograf: Alexander Gempeler, Bern



95 BE

Anbau Villa Bill Gümligen Bern

Ort
Projekt und Realisierung
Bauherr
bevollmächtigter Architekt

Dorfstrasse 44, 3073 Gümligen
2008 - 2009

Privat

Architekt: Armon Semadeni Architekten ETH SIA
Baurealisation: SAJ Architekten SIA

Bauingenieure
Programm

Weber + Brönimann AG, Bern
Anbau an Villa Bill, erbaut 1916 von Davinet & Studer

Die Villa Bill wurde 1916 vom Architekturbüro Davinet&Studer errichtet. Die originale Bausubstanz ist bis heute erhalten geblieben. Der Anbau besteht aus einer offenen Küche mit Esszimmer. Die Küche steht funktional und räumlich eng im Dialog mit dem Haupthaus. Das Esszimmer verbindet das Haus mit der grossen Südterrasse und öffnet die Räumlichkeiten hin zum Garten. Die neuen Räume befinden sich auf jeweils unterschiedlichen Niveaus und erzeugen eine aus Entrée, Halle, Veranda und Küche aufgebaute Raumfolge von der Strasse in den Garten.

Besuch am

Samstag 18 April 2009 von 10h00 bis 12h00

Sonntag 19 April 2009 von 12h00 bis 14h00

Freitag 24 April 2009 von 10h00 bis 12h00

Samstag 25 April 2009 von 10h00 bis 12h00

sia - www.15n.ch

Fotograf: Anja Schori



96 BE

Ökosiedlung Via Felsenau Bern

Ort Spinnereiweg 11, 3004 Bern, 200 m von Haltestelle Bus 21, Felsenau
Realisierung 2003

Bauherr Wohnbaugenossenschaft Via Felsenau
bevollmächtigter Architekt AAB Atelier für Architektur und Bauökologie, Ryszard Gorajek, Arwed Junginger
Bauingenieure Tschopp und Kohler GmbH
HLKS-Ingenieure Galetti und Bachmann
Programm Mehrfamilienhäuser

Besuch am

Samstag 18 April 2009 von 13h00 bis 17h00

Besuch mit Führung um 14.00 Uhr

Freitag 24 April 2009 von 13h00 bis 17h00

Besuch mit Führung um 14.00 Uhr

Samstag 25 April 2009 von 13h00 bis 17h00

Besuch mit Führung um 14.00 Uhr

Sonntag 26 April 2009 von 13h00 bis 17h00

Besuch mit Führung um 14.00 Uhr

sia - www.15n.ch

Die Ökosiedlung Via Felsenau besteht aus am Hang gebauten flexiblen, 2 1/2- bis 5 1/2 Zimmerwohnungen. Zwei übereinander und abgestuft gebaute Wohneinheiten sind ineinander verschachtelt und weisen je drei Halbetagen auf. Von der Küche schweift der Blick nach unten zur Wohnszenerie oder nach oben zur Schlafbühne. Die Niedrigenergiehäuser nutzen u.a. mit Kollektoren die Sonnenenergie und sind wie das zur Siedlung gehörende Gemeinschaftslehmhaus und das jetzt umgebaute «Waschhaus» nach bauökologischen Kriterien realisiert.

Fotograf: Arwed junginger



97 BE

Schulanlage Grentschel Lyss

Ort Hardernstrasse 4-6, 3250 Lyss
Realisierung 2004
Bauherr Einwohnergemeinde Lyss
bevollmächtigter Architekt 3B Architekten
Bauingenieure WAM Partner Planer + Ingenieure
HLKS-Ingenieure Matter + Ammann Haustechnikingenieure, BERING Elektroingenieure
Programm Schulhaus für 20 Klassen mit Aula

Zwei langgezogene Bauvolumen mit den Spezialräumen umfassen das Herzstück des Schulgebäudes - die mit Innenhöfen alternierenden Klassenzimmerquerbauten. Alle Klassenzimmer weisen auf beiden Längsseiten verglaste Fronten auf. So sind alle Räume mit natürlichem Licht bestmöglich ausgeleuchtet, was für die Benutzer im Gebrauch ein Maximum an Freiheiten hinsichtlich Gestaltung und Nutzungsflexibilität offen lässt. Zusätzlich verfügt jedes Klassenzimmer über einen privaten Aussenraum im angrenzenden Innenhof oder auf dem Dach des Klassentraktes.

Besuch am
Mittwoch 22 April 2009 von 09h00 bis 17h00
Besuch mit Führung
um 10h00 Uhr, 14h00 Uhr, und 16h00 Uhr

sia - www.15n.ch

Fotograf: Thomas Jantscher



98

BE

Sanierung Schulhaus Pestalozzi Bern

Ort Weissensteinstrasse 41, 3007 Bern, Tramlinie 5, Haltestelle Pestalozzi
Realisierung 2004
Bauherr Stadtbauten Bern
bevollmächtigter Architekt 3B Architekten
Bauingenieure Weber + Brönnimann Ingenieure + Planer
HLKS-Ingenieure Matter + Ammann Haustechnik-Ingenieure
Programm Schulhaus

Im Rahmen der Gesamtsanierung ermöglichen Fassadenanbauten zusätzliche Gruppenräume und hellere Korridore. Weitere Klassenzimmer, Gruppen- und Mehrzweckräume werden durch die Klärung und Neuorganisation des Grundrisses erreicht. Ein stimmungsvolles Farbkonzept, der Kunstbeitrag von Patricia Abt und die Einführung eines Baumdaches mit Öffnung des Schulhofes zum Quartier verleihen der Schule eine neue Identität und ermöglichen den Benutzern und Anwohnern eine hohe Identifikation, die zu Sorgfalt im Umgang mit dem sanierten Gebäude anhält.

Besuch am

Mittwoch 22 April 2009 von 16h00 bis 20h00

Besuch mit Führung

um 17h00 Uhr, 18h00 Uhr und 19h00 Uhr

sia - www.15n.ch

Fotograf: Christine Blaser



99 BE

Überbauung «Höhenflüge» Bolligen

Ort Höheweg 1-11, 3065 Bolligen
Projekt und Realisierung 2006 - 2008
Bauherr Bauart Architekten / Zimmermann Immobilien, Bern
bevollmächtigter Architekt Bauart Architekten und Planer AG, Bern
Bauingenieure Eichenberger Müller AG, Bern
HLKS-Ingenieure Roschi + Partner AG, Ittigen
Programm Mehrfamilienhaus und Reiheneinfamilienhäuser

Drei in Holz gehüllte Baukörper prägen das neue Bild am Höheweg in Bolligen. Die zuvor von einem einzigen Einfamilienhaus beanspruchte Parzelle ist mit 5 Reiheneinfamilienhäusern und einem Mehrfamilienhaus zu einem Ensemble verdichtet worden. Ein differenzierter Wohnungsmix sowie die gute Anbindung an den öffentlichen Verkehr sind weitere Aspekte, die sich positiv auf die Nachhaltigkeit der Überbauung auswirken.

Besuch am
Samstag 18 April 2009 von 13h30 bis 16h30

sia - www.15n.ch

Fotograf: Martin Bichsel, Bern



100

BE

Westside Parkgestaltung Bern Brünnen

Ort Riedbachstrasse 100, 3027 Bern
Buslinie 14 von Bern Bahnhof Richtung Brünnen Bahnhof, Endhaltestelle
Autobahn A1 Bern, Richtung Murten: Abfahrt Brünnen

Realisierung 2008

Bauherr ARGE TU Westside / Migros Aare

Landschaftsarchitekt Weber + Brönnimann AG

Hochbauarchitekt Daniel Libeskind New York - Berlin, Burckhardt + Partner Architekten Bern

Bauingenieure B+S AG Bern und Bächtold & Moor AG Bern

Programm Einkaufs- und Erlebniszentrum

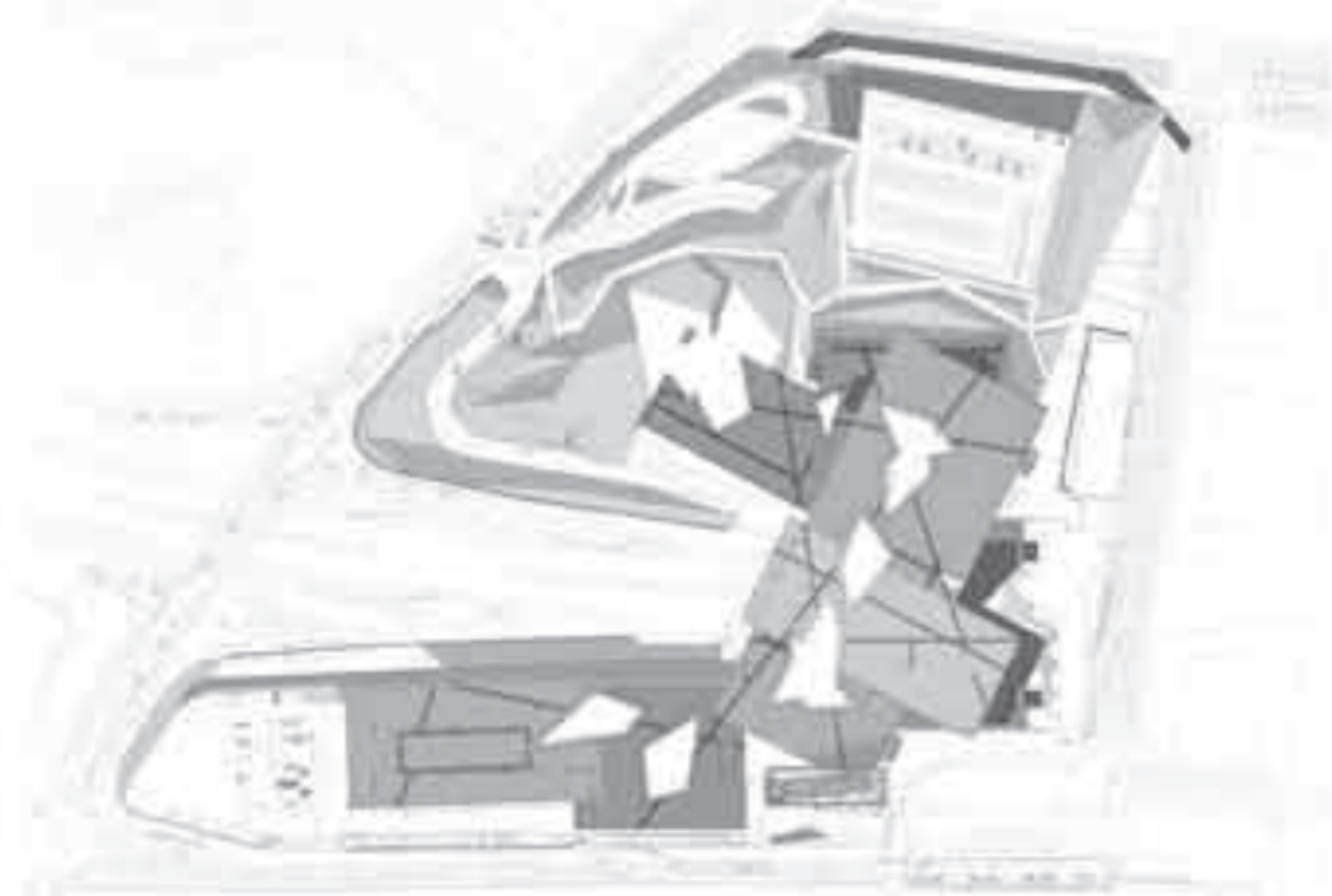
Besuch am

Samstag 18 April 2009 von 10h00 bis 12h00
und von 14h00 bis 16h00

Besuch mit Führung
um 10h00 Uhr und 14h00

sia - www.15n.ch

Die bestimmende und prägende Komponente des Westside-Parkes ist die Topographie. Grundelement der Geländegestaltung ist die geometrische, pyramidale Grossform. Auch kleine Winkelverschiebungen in den Flächen sind für die Erd-Skulpturen von grosser Wichtigkeit. Durch die verschiedenen Expositionen der Flächen und die unterschiedliche Substrat- und Saatverwendungen kann die Wirkung der Geländeform verstärkt werden. Die Bepflanzung wird von der städtebaulichen Grundausrichtung geprägt. Die Leitpflanzen, Prunusgewächse, binden das Bild trotz unterschiedlicher Bepflanzung zusammen.



101

BE

Medienzentrum Bundeshaus Bern

Ort Bundesgasse 8-12, 3011 Bern

Realisierung 2006

Bauherr Bundesamt für Bauten und Logistik

bevollmächtigter Architekt IAAG Architekten, Bern mit Marti Generalunternehmung, Bern

Bauingenieure Marchand + Partner AG, Bern

HLKS-Ingenieure CBM Group Fritschi + Partner, Neuenegg und Energieatelier, Thun

Programm Medienzentrum mit Fernseh- und Radiostudios, Pressekonferenzsäle

Besuch am

Dienstag 21 April 2009 von 10h00 bis 14h00

Besuch mit Führung

um 10h00, 11h00, 12h00 und 13h00 Uhr

Donnerstag 23 April von 10h00 bis 14h00

Besuch mit Führung

um 10h00, 11h00, 12h00 und 13h00 Uhr

sia - www.15n.ch

Das Parlamentsgebäude soll künftig vermehrt für die eidgenössischen Räte zur Verfügung stehen. Die Arbeitsplätze der Medienschaffenden und alle Medienveranstaltungen des Bundes wurden deshalb in die benachbarten Gebäude Bundesgasse 8-12 ausgelagert. Die ehemaligen Wohnhäuser aus dem 19. Jahrhundert sind teilweise denkmalpflegerisch geschützt. Die Herausforderung bestand darin, in den kleinräumigen historischen Strukturen ein Medienzentrum unterzubringen, das modernsten Anforderungen entspricht. Ein unterirdischer Neubau ermöglichte den sorgfältigen Umgang mit der historischen Bausubstanz.

Fotograf: Dominique Uldry, Bern



102^{BE}

Verwaltungszentrum UVEK Ittigen

Ort Mühlestrasse 2-6, 3063 Ittigen BE, RBS Station Papiermühle Ittigen

Realisierung 2006

Bauherr Bundesamt für Bauten und Logistik BBL

bevollmächtigter Architekt GWJ Architekten AG, Bern

Bauingenieure Marchand + Partner AG, Bern / Pirmin Jung Holzbau GmbH, Rain

HLKS-Ingenieure Enerconom AG, Bern / CSP Meyer AG, Bern

Programm Bürobau / Verwaltung

Drei grosse Bauten greifen Massstab und Körnung des Areals auf und überführen dieses in eine urbane Gesamtanlage. Auf Ort und Raum reagieren die Bauten mit unterschiedlichen Typologien: Ein Längsbau, dessen zwei parallele Flügel mit einer verglasten Halle verbunden sind, ein tiefes Volumen mit ausgestanzten Lichthöfen und Erschliessungskernen, und sowie ein Punkthaus mit radial um den Erschliessungskern organisierten Grundrissen. Die Fassaden sind mit einem eigens entwickelten Holzmodul ausgefacht und genügen höchsten Energieanforderungen.

Besuch am

Dienstag 21 April 2009 von 16h00 bis 18h00

Freitag 24 April 2009 von 16h00 bis 18h00

sia - www.15n.ch

Fotograf: Thomas Jantscher, Colombier / Dominique Uldry, Bern



103

BE

Wohnen am Wohlensee Hinterkappelen

Ort Hofenstrasse 19 - 21, 3032 Hinterkappelen
Realisierung 2008
Bauherr Privat
bevollmächtigter Architekt Gauer Itten Messerli Architekten & Planer
Bauingenieure Reinhard & Partner AG, Fraubrunnen
Programm Wohnen

Die vier Wohneinheiten befinden sich an idyllischer Lage oberhalb des Wohlensees und bieten herrliche Sicht auf See und Ufer. Der terrassierten Baukörper ist präzise in die fragile Uferlandschaft eingebettet, seine prägnante Architektursprache zeichnet sich durch eine zeitlose Eleganz aus. Über eine Aussentreppe und einen Liftturm werden die Einheiten erschlossen. Die Wohnungen sind jeweils auf zwei Geschossen angeordnet, eine offene Tragstruktur ermöglicht eine flexible Ausgestaltung der Wohnnutzung. Ein Atrium verbindet die beiden Geschosse und überrascht mit vielschichtigen Sichtbezügen.

Besuch am

Samstag 25 April 2009 von 14h00 bis 16h00

sia - www.15n.ch

Fotograf: Itten Corinne



104^{BE}

Kindertagesstätte Bertha Trüssel Haus Bern

Ort Fischerweg 3, 3012 Bern, Bus Nr. 12 ab HBF Richtung Universität, Haltestelle Universität, zu Fuss 5 Min. von Falkenplatz gegen Ost

Realisierung 2008

Bauherr Schweizerischer Gemeinnütziger Frauenverein, Sektion Bern

bevollmächtigter Architekt Strasser Architekten

Bauingenieure WAM Partner, Bern

Programm Umbau und Umnutzung Kita für 90 Kinder

Besuch am

Samstag 18 April 2009 von 11h00 bis 12h00

Dienstag 21 April 2009 von 11h00 bis 12h00

Freitag 24 April 2009 von 16h00 bis 17h00

Samstag 25 April 2009 von 14h00 bis 15h00

Das ursprünglich für die hauswirtschaftliche Ausbildung junger Frauen genutzte Gebäude des Schweizerischen Gemeinnützigen Frauenvereins wurde zeitgemässen Bedürfnissen zugeführt. Die Umnutzung in eine Kita für über 90 Kinder wurde 2006-2007 realisiert. Ein aussergewöhnliches Farbkonzept (von Aubergine über Senf zu Hellblau), filzbespannte, bespielbare Raumkörper und andere Ausstattungselemente in warmem Tomatenrot begleiten mit einer grosszügigen Sandkastenwerkstatt die jungen BewohnerInnen in ihren ersten Lebensjahren.

sia - www.15n.ch

Fotograf: Strasser Architekten



105^{BE}

Dreifaltigkeitskirche Bern Neugestaltung Innenraum

Ort Taubenstrasse 6, 3011 Bern
Hauptbahnhof Bern, 2 Min. Fussweg bis zur Westseite Chlynischanze
Projekt und Realisierung 2003 - 2008
Bauherr röm. Kath. Gesamtkirchgemeinde Bern und Umgebung
bevollmächtigter Architekt Strasser Architekten, Bern und Jörg Niederberger, Künstler
Bauingenieure WAM Partner, Bern
HLKS-Ingenieure 4light GmbH, Kriens
Programm Kirche

2003 führte die röm.-kath. Gesamtkirchgemeinde Bern einen Studienauftrag durch um vor allem Antworten auf Fragen der gestalterischen/technischen Massnahmen zu erhalten. Die Wiederherstellung der ursprünglichen Raumgliederung mit zeitgenössischen Kunstbeiträgen wurde geplant. Über einen Wettbewerb wurde Jörg Niederberger mit der künstlerischen Gestaltung der Oberflächen beauftragt. Für den Chorbereich entstand eine neue Möblierung. Mit einer Kunstlichtführung (LED-Technologie) in Anlehnung an die Tageslichtführung wird der Kirchenraum insgesamt wieder besser zur Geltung gebracht.

Besuch am

Samstag 18 April 2009 von 14h00 bis 15h00

Samstag 25 April 2009 von 11h00 bis 12h00

und von 14h00 bis 15h00

sia - www.15n.ch

Fotograf: Dominique Plüss, Bern



106^{BE}

Villa Gerber Villeret

lieu
projet et réalisation
maître de l'ouvrage
architectes mandataires
ingénieurs civils
ingénieur cvse
programme

Rue de l'Orée du Bois 10, 2613 Villeret
2008 - 2009

M. et Mme Gerber

Julien Dubois Architectes SA (collaborateur Sylvain Dubail), La Chaux-de-Fonds

André Tellenbach, Tavannes

Denis Chaignat, Saignelégier

villa unifamiliale

Située en lisière de forêt et face aux pentes de Chasseral, ce volume compact s'inscrit de manière sensible dans le territoire. Quelques grands percements permettent de capter des morceaux de paysages significatifs. A l'intérieur, les espaces aux atmosphères contrastées, s'enchaînent de manière continue. D'un espace d'entrée cryptique, le parcours débouche sur un vis-à-vis puissant avec Chasseral et se conclut sur une proximité intime avec la forêt voisine. La matérialité brute, permet de mettre en valeur les différents regards sur l'extérieur et d'être en écho avec les paysages jurassiens.

visite le
samedi 25 April 2009 de 10h00 à 12h00

sia - www.15n.ch

Fotograf: Julien Dubois Architectes SA



107^{BE} **Neubau Druckerei Stämpfli Bern**

Ort Wölflistrasse 1, 3001 Bern
Realisierung 2003
Bauherr Stämpfli AG
bevollmächtigter Architekt A.Furrer und Partner AG
Bauingenieure H.P. Stocker und Partner AG
HLKS-Ingenieure Amstein und Walthert Bern AG
Programm Industrie- und Bürogebäude

Neubau eines Druckereigebäudes in der neuen Industriezone Schermen, bestehend aus den Bereichen Produktionshalle, Lagerhalle und Bürogebäude. Gesamtkomposition mit Gliederung der verschiedenen Funktionsbereiche in einzelne Baukörper. Die Parzelle des Neubaus befindet sich im von der Stadt neu geplanten Industriegürtel Schermen Bern Ost entlang der Bahnlinie. Das Erscheinungsbild des Druckereikomplexes soll trotz der betrieblich vorgegebenen Trennungen als Einheit zu lesen sein. Die kubisch einfach aufgebauten Einzelbereiche werden zu einer Grossform zusammengefügt.

Besuch am

Mittwoch 22 April 2009 von 17h00 bis 19h00

Besuch mit Führung um 17h00 Uhr

Donnerstag 23 April von 17h00 bis 19h00

Besuch mit Führung um 17h00 Uhr

Freitag 24 April 2009 von 17h00 bis 19h00

Besuch mit Führung um 17h00 Uhr

sia - www.15n.ch

Fotograf: Marco Schibig



108

BE

Bibliothek am Guisanplatz Bern

Ort
Projekt und Realisierung
Bauherr
bevollmächtigter Architekt
Bauingenieure
HLKS-Ingenieure
Programm

Papiermühlestrasse 21A, 3003 Bern
1892 / 2006
Bundesamt für Bauten und Logistik, Bern
alb architekturgesellschaft ag
WAM Partner, Bern
Amstein+Walthert AG, Bern / Inäbnit Sanitärtechnik GmbH, Bern
Bibliothek

Umbau des Zeughauses zu einer Freihandbibliothek unter Wahrung bzw. Ergänzung der vorhandenen statischen und räumlichen Strukturen. Abgeschlossene Raumeinheiten (Einzelbüros, Sitzungszimmer und dgl.) werden im Grossraum als Holz-/Glas-kuben frei angeordnet. Neubau eines unterirdischen Magazins vor dem Gebäude, Unterkellerung im Mittelteil des Gebäudes für die Zentralen der Haustechnik.

Besuch am

Mittwoch 22 April 2009 Führung um 17h00

Donnerstag 23 April Führung um 17h00

Samstag 25 April 2009 Führung um 14h00

sia - www.15n.ch

Fotograf: Marco Schibig, Bern



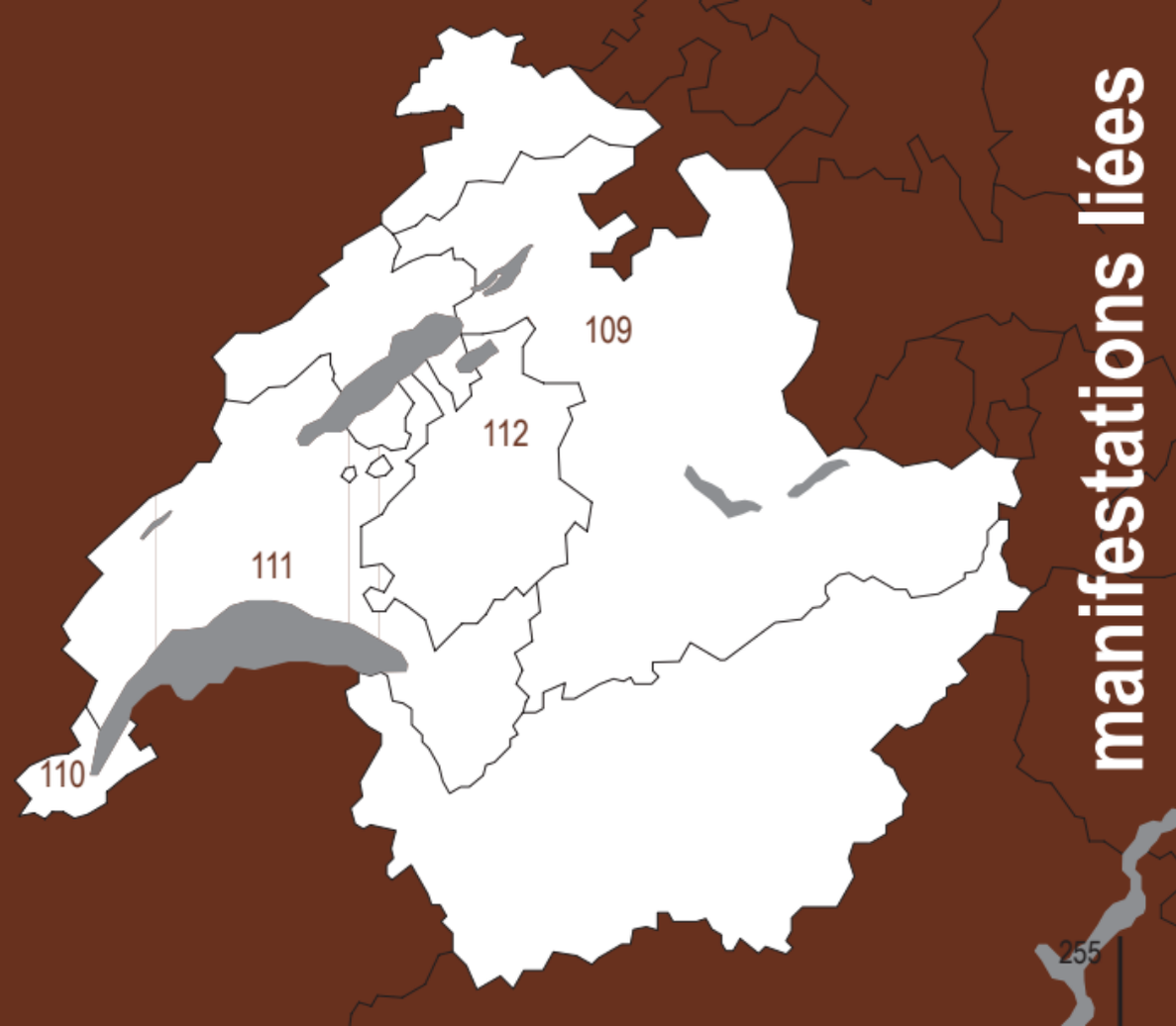
MANIFESTATIONS LIÉES A LA 15N

En complément aux visites où chacun peut expérimenter les espaces construits, la 15n invite le public à participer à des rencontres thématiques dans 4 lieux différents: le 18 avril à Berne pour inaugurer la manifestation qui s'étend dès cette année au-delà de la Sarine et le 24 avril à Genève, Lausanne et Fribourg en clôture de la 15n.

VERANSTALTUNGEN IM ZUSAMMENHANG MIT DER ARCHITEKTURWOCHE 15N

Zusätzlich zu den Besuchen, bei denen jeder mit gebauten Räumen experimentieren kann, lädt die Architekturwoche 15n die Öffentlichkeit zu thematischen Begegnungen an vier verschiedenen Orten ein: Am 18. April in Bern, um den Veranstaltungsreigen zu eröffnen, der dieses Jahr die Saane überschreitet, und am 24. April in Genf, Lausanne und Fribourg zum Abschluss der Architekturwoche 15n.

sia - www.15n.ch



109^{BE}

Medienzentrum Bundeshaus Bern

Veranstaltung
im Zusammenhang
mit der Architekturwoche 15n

Samstag 18 April 2009 von 10h00 bis 12h00
Eröffnung der Architekturwoche 15n für den Kanton Bern
Bundesgasse 8-12, 3011 Bern
Weitere Informationen siehe www.15n.ch
Für Hinweise zum Gebäude siehe auch Besuch Nr 101

sia - www.15n.ch

Fotograf: Dominique Uldry, Bern



110

GE

maison de l'architecture Genève

nom
adresse
e-mail
internet

MA - maison de l'architecture
Case postale 1211 Genève 8
info@ma-ge.ch
www.ma-ge.ch



La vocation de la Maison de l'architecture de Genève, MA, est de rassembler le public intéressé dans un lieu riche de rencontres, débats, expositions sur l'architecture, le cadre de vie et l'aménagement urbain.

Ses missions sont: promouvoir l'architecture, sortir l'architecture du cadres strictement professionnel et l'ouvrir à un large public, favoriser le dialogue entre les milieux professionnel, les milieux politiques et la société civile.

manifestation liée à la 15n

Vendredi 24 avril 2009 à 18h00 - Débat - rencontre
Palais de l'Athénée, 2 rue de l'Athénée - salle des Abeilles, 1200 Genève
pour plus de renseignements, voir www.15n.ch

sia - www.15n.ch



111

VD f'ar - forum d'architectures Lausanne

nom f'ar - forum d'architectures lausanne
adresse Villamont 4, 1005 Lausanne
e-mail info@archi-far.ch
internet www.archi-far.ch

forum d'architectures

Installé au cœur de Lausanne, le f'ar est une mine d'or pour tous ceux qui veulent découvrir un peu plus la création architecturale et la culture urbaine. Neutre et indépendant, le f'ar est le point de convergence entre les professionnels et le grand public. En donnant la parole aux multiples acteurs qui font la ville et l'environnement construit, le f'ar expose l'architecture, l'urbanisme et le paysagisme tout en amenant le public vers le débat.

exposition actuelle carte blanche 7 du 22 avril au 24 mai 2009 avec conférences les 21 et 28 avril 2009
heures d'ouverture de l'exposition mercredi - vendredi: 16h00 à 19h00 / samedi - dimanche: 14h00 à 17h00

manifestation liée à la 15n **Vendredi 24 avril 2009 à 17h00**
Débat - rencontre sur le thème «l'image de l'architecture»
f'ar, avenue Villamont 4, 1005 Lausanne
pour plus de renseignements, voir www.15n.ch

sia - www.15n.ch



112^{FR}

Forum d'architecture Fribourg Freiburger Architekturforum

nom
e-mail
internet

Forum d'architecture Fribourg - Freiburger Architekturforum
forum@fri-archi.ch
www.fri-archi.ch

Le «Forum d'architecture de Fribourg», qui a vu le jour en 2003, se comprend comme plateforme régionale d'informations, d'échanges et de discussions, un lieu de conférences, d'expositions, de tables rondes et autres activités apparentées. Chaque architecture est liée à un lieu et génère par sa réaction avec celui-ci sa propre histoire. Cet enracinement dans un lieu et sa culture peut également être interprété comme une opposition au monde de l'aléatoire et du paraître. C'est seulement in situ que nous pouvons reconnaître si un projet exprime de l'authenticité et nous touche.

prochaines conférences du Forum

lieu: ancienne gare, 1700 Fribourg, heure: 18h30
10.03.09 Dorte Mandrup - Poulsen, Kopenhagen
31.03.09 Robert Konieczny, Katowice
28.04.09 Laurent Séchaud, Burkina Faso - Genève
12.05.09 Coussee & Goris, Belgique
09.06.09 Angelo Bucci, Sao Paulo

sia - www.15n.ch



REMERCIEMENTS

Nous remercions vivement pour leur accueil et leur précieuse collaboration tous les Maîtres de l'ouvrage, propriétaires et habitants qui nous ouvrent leurs portes.

Un merci particulier à tous les professionnels architectes et ingénieurs qui participent activement à l'organisation de ces visites et à toutes les personnes qui, à titre divers, ont permis la réalisation de ces visites et de cette publication.

Tous les textes de présentation et les photos des différents objets présentés dans cette brochure ont été fournis par chacun des bureaux d'architectes.

DANK

Wir danken den Bauherren, Eigentümern und Bewohnern, die uns ihre Türen geöffnet haben, bestens für den Empfang und ihre wertvolle Mitarbeit.

Einen besonderen Dank an alle Architekten und Ingenieure, die aktiv bei der Organisation dieser Besuche mitgewirkt haben, und an alle, die auf verschiedenste Art die Durchführung dieser Besuche und dieser Publikation ermöglicht haben.

Alle Präsentationstexte und die Fotos der verschiedenen Objekte in dieser Broschüre wurden von den einzelnen Architekturbüros geliefert.

COMMANDE EDITION 2010

Pour être tenu au courant des prochaines éditions de la quinzaine de l'architecture et pour recevoir chaque année le programme, veuillez communiquer votre adresse complète avec la mention «15n - commande brochure 2010» à l'adresse suivante:

par courrier: Secrétariat SIA vaudoise
 Avenue Rumine 6
 1005 Lausanne

par e-mail: info@15n.ch

par fax: 021 / 647 19 24

BESTELLUNG AUSGABE 2010

Um bezüglich der Folge-Veranstaltungen der Architekturwoche 15n auf dem Laufenden zu bleiben und um jedes Jahr das Programm zu erhalten, senden Sie bitte Ihre vollständige Adresse mit dem Vermerk «Architekturwoche 15n – Bestellung der Broschüre 2010» an folgende Adresse:

*per Post: Sekretariat SIA vaudoise
 Avenue Rumine 6
 1005 Lausanne*

per E-Mail: info@15n.ch

per Fax: 021 / 647 19 24

© 2009 - SIA - Tous droits réservés - *Alle Rechte vorbehalten.*
www.sia.ch

sections cantonales - *Sektionen der Kantone*

Fribourg, <i>Freiburg</i>	www.siafr.ch
Genève, <i>Genf</i>	www.siage.ch
Neuchâtel, <i>Neuenburg</i>	www.siane.ch
Jura, <i>Jura</i>	-
Valais, <i>Wallis</i>	www.siavs.ch
Vaud, <i>Waadt</i>	www.siavd.ch
Berne, <i>Bern</i>	www.siabern.ch

sia - www.15n.ch

Groupe de travail 15n et responsables par section
Arbeitsgruppe 15n und Verantwortliche der Sektionen

Fribourg	fr@15n.ch	Alain Cornali
Geneve	ge@15n.ch	Barbara Tirone, Nicolas Vaucher
Neuchâtel	ne@15n.ch	Antonio Gallina
Jura	ju@15n.ch	Jean-Philippe Staehelin
Valais	vs@15n.ch	Béatrice Schaer
Vaud	vd@15n.ch	Astrid Dettling, Simon Monnier, Serge Butikofer
Bern	be@15n.ch	Marco Ryter

coordination et préparation des documents / *Koordination und Vorbereitung der Unterlagen*: Astrid Dettling, Simon Monnier, Serge Butikofer, Alvaro Varela
conception brochure / *Konzept der Broschüre*: Olivier Vernay

Brochure imprimée à 8'000 exemplaires, papier couché semi-mat 135 gr/m²
Gedruckte Broschüre: 8'000 Exemplare, halbmatt gestrichenes Papier, 135 gr/m²

Achévé d'imprimer en février 2009 par l'imprimerie GESSLER SA à Sion
Druck: im Februar 2009, durch die Druckerei GESSLER AG in Sitten

sia - www.15n.ch

www.15n.ch