



ATLANTE SA
 Architecte projet et exécution
 Rte de Thonon 152B
 1222 Vézenaz
 Tél. 022 722 04 94
 Fax 022 722 04 90
 E-mail: info@batineg.ch
 Web: www.batineg.ch

EXTENSION DU COLLÈGE

Echallens / VD

Maître de l'ouvrage: ASIRE

(Association scolaire intercommunale de la région d'Echallens)

Architecte: Atlante SA, Vézenaz

Direction des travaux: Direx Gestion & Contrôle SA, Vézenaz



Photos: Fabrice Piraud

LE CAMPUS SCOLAIRE DE COURT-CHAMP S'ENRICHIT D'UNE EXTENSION ■ *Comme bien d'autres communes de la grande périphérie lausannoise, le bourg d'Echallens a connu ces dernières années une démographie en croissance, pour compter 5500 habitants, fin 2014. Situé à 15 kilomètres du chef-lieu vaudois, auquel il est directement relié par la ligne de chemin de fer à voie étroite du LEB (Lausanne-Echallens-Bercher), le bourg vaudois a été rapidement confronté à une augmentation de sa population scolaire.*

Pour y répondre, il a lancé en 2003 l'extension du collège de Court-Champ, englobant désormais dans sa version finale seize salles de classe avec salles annexes, une bibliothèque scolaire et régionale et une salle de gym VD2 au chemin du Grand-Record, en contrebas du collège existant. Cette extension se devait d'être flexible, évolutive, en adéquation avec les principes du développement durable, construite rapidement et... le meilleur marché possible. La première étape, construite en 6 mois et pourvue de quatre salles de classe, deux salles d'appui, une salle des maîtres et deux préaux couverts, a été livrée le 31 juillet 2004. Une année plus tard était réalisée la seconde phase: une aile perpendiculaire au bâtiment central – auquel elle est rattachée par une liaison intégrée dans le préau couvert – composée de trois salles de classe, d'une bibliothèque ainsi que d'une salle informatique.



La salle de gymnastique VD2 a quant à elle été inaugurée pour la rentrée 2008-2009.

Construit en 5 mois

Si les trois premiers bâtiments ont été concrétisés grâce à la commune, propriétaire des lieux, celle-ci a entre-temps vendu les bâtiments à l'ASIRE (Association scolaire intercommunale de la région d'Echallens). Celle-ci fédère vingt-sept communes et s'est investie comme maître de l'ouvrage dans la réalisation de l'étape finale du projet d'extension de Court-Champ, un bâtiment dicté par des besoins urgents en matière de nouveaux locaux. Le crédit d'étude a été voté en septembre 2014, le permis de construire obtenu en février 2015 et les travaux achevés pour la rentrée scolaire de la même année, ce qui a permis d'édifier les nouvelles classes en 5 mois!

La conception et la réalisation ont été voulues de manière à présenter un ensemble

harmonieux, puisque façades et toitures sont similaires à celles des trois autres bâtiments du campus. Le nouveau bâtiment, relié au bâtiment principal, comporte, sur deux niveaux, sept salles de classes de 72 m² et

une salle modulable de 100 m², divisible en deux grâce à des parois coulissantes. Les nouvelles salles, très largement vitrées et baignées de lumière, offrent un confort et un environnement chaleureux à ses occupants.



Michel Rime SA




† Michel Rime SA
 Chemin de la Clopette 7
 1040 Echallens
 ☎ 021 881 11 70
 ☎ 021 882 10 57
 ✉ info@michelrimesa.ch
 🌐 www.michelrimesa.ch


 Chauffage


 Sanitaires


 Conduites
 en fouille


 Energies
 renouvelables



Lombois sa

fabrique • bâti • rénove

Fenêtres bois -alu
Fenêtres bois
Fenêtres levantes-coulissantes
Fenêtres coulissantes à translation
Fenêtres antiques





CH 1854 Leysin, route du Manège 16
+41 24 494 11 44 lombois@bluewin.ch

Erigé sur un vide sanitaire, le noyau central en béton armé composé de prémurs isolés regroupe les circulations, les sanitaires et le local technique. Les planchers sont de type mixte bois-béton. Le bâtiment est entièrement «enveloppé» de façades ventilées à structure bois préfabriquées en usine, permettant une mise en œuvre très rapide. Le tout est recouvert d'une toiture cintrée avec un placage en cuivre, souhaitée en harmonie avec l'ensemble. Quant au chauffage de cette extension, il est fourni par une chaudière installée dans le premier bâtiment réalisé, l'ensemble des techniques ayant été prévues en 2004 pour couvrir la totalité des besoins du complexe scolaire dans sa composition finale. Le préau goudronné et ouvert, est commun à la totalité du complexe. Flexibilité, coût de construction bas et respect des principes du développement durable: le cahier des charges de 2003 a donc été parfaitement respecté. Aujourd'hui,



le campus a subi, sans dommages apparents, les épreuves du temps et des intempéries, si bien que la comparaison de couleur est difficile à faire entre les premiers bâtiments édifiés et le dernier.

gdo

QUELQUES CHIFFRES

Surface de la parcelle:	2958 m ²
Volume SIA:	3941 m ³
Surface brute de plancher:	1050 m ²
Coût total de l'opération (y compris honoraires et aménagements extérieurs):	3,3 millions de CHF

DENTAN-SCHAUB SA

Ferblanterie

Ch. de la Chèvre 4
1400 Yverdon-les-Bains
Tél. 024 424 82 90
Fax 024 424 82 91
E-mail: info@dentan-schaub.ch
Web: www.dentan.ch



- **Protection incendie**
- **Isolation – Flocage – Peinture anti-feu**
- **Joints – Signalétique – Faux-plancher**



Où passe **Fire System S.A.**
le feu ne passe pas!

www.firesystemsa.com

GENÈVE	Tél. 022 820 03 34
LAUSANNE	Tél. 021 601 45 63
BULLE	Tél. 026 912 65 26
BERNE	Tél. 031 931 76 69