

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 139 (2013)
Heft: 17: Les nouveaux Biopouvoirs

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

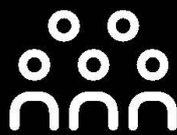
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Formation continue



Hes-so

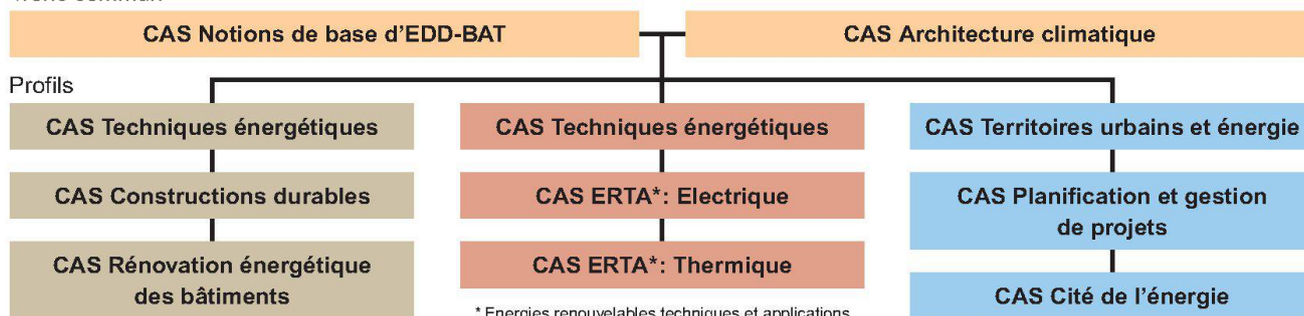
Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale
Fachhochschule Westschweiz

Master of Advanced Studies (MAS) en

Energie et développement durable dans l'environnement bâti (EDD-BAT)

Comprenant 10 Certificates of Advanced Studies (CAS) répartis en 3 profils:

Tronc commun



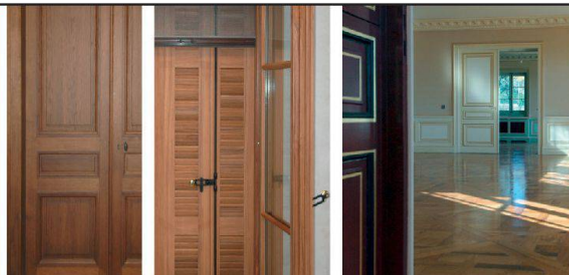
Informations et inscription: www.edd-bat.ch • MAS entier ou CAS séparé possible



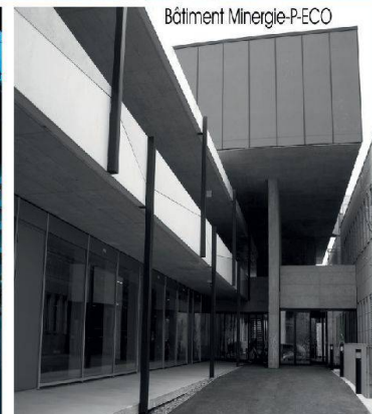
MINERGIE®

Meilleure qualité de vie, faible consommation d'énergie
Mehr Lebensqualität, tiefer Energieverbrauch

PARTENAIRES SPECIALISTES



CONSTRUCTION EN BOIS
CHARPENTES
ESCALIERS
TRAVAUX SPECIAUX
FENETRES ANCIENNES
FENETRES CONTEMPORAINES
FACADES
RENO 25
MENUISERIE AGENCEMENT
MENUISERIE DECORATION
MENUISERIE DE JARDIN
PARQUETS



Votre partenaire pour le Bois

Tél. 021 800 93 07 Fax 021 800 93 19
www.andre-sa.ch





Dow

xenergy

La nouvelle génération XPS



Le futur de l'isolation
thermique commence
par un X.

NOUVEAU:
XENERGY™
λ 0,031

XENERGY™ isole jusqu'à 20% de plus que le XPS traditionnel et améliore considérablement l'isolation thermique des murs et des plafonds.

Le résultat:
les frais de chauffage sont réduits tandis que la rentabilité, le bien-être et la durabilité augmentent.

En d'autres termes: XENERGY™ est la technologie d'avenir.

www.dowxenergy.ch

Contact et Ventés

zzwancor

Chemin du Vallon 26, CH-1030 Bussigny-près-Lausanne
T 0848 840 020

Contact / Consultation:

T 0848 840 020, info@zzwancor.ch, www.zzwancor.ch

Commandes:

T 0848 840 023, F 0848 840 027