

Un communiqué de presse de

MINERGIE®

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

Fribourg, le 2 avril 2009

Formation continue

Programme des cours MINERGIE® 2^{ème} trimestre 2009

Les cours MINERGIE® fleurent bon le printemps !

Après un départ en fanfare lors du 1^{er} trimestre, voici que sort de presse le programme des cours pour le printemps 2009, soit d'avril à juin. Ce sont en effet plus de 800 professionnels, soit l'équivalent du nombre total de participants pour l'année 2008, qui ont suivi les différents cours proposés par l'Agence MINERGIE® romande, durant ce premier trimestre.

De nouveaux cours fleurissent

Période printanière oblige, les nouveautés sont à l'honneur. Quatre nouveaux cours viennent ainsi étoffer l'offre de formation déjà très complète proposée sur l'ensemble de la Suisse romande par l'Agence MINERGIE® romande :

- Logiciel Flixo – Analyse hygrothermique de détails de construction
- Logiciel BSOL – Optimisation énergétique des bâtiments et analyse du confort
- Standard MINERGIE® dans la planification de l'éclairage Module 2
- Enveloppe du bâtiment – Mesures architecturales

On retrouve cependant également pour ce trimestre, les cours qui appartiennent désormais aux « classiques », comme les modules 1 et 2 d'outils d'aide à la conception qui permettent aux participants d'acquérir les connaissances nécessaires à l'élaboration d'un dossier MINERGIE® dans les règles de l'art. De nombreux cours ne sont pas spécifiques à MINERGIE®, mais ils permettent d'obtenir les compétences en vue d'optimiser énergétiquement les bâtiments tout en privilégiant le confort des utilisateurs.

Se former pour faire face à un environnement en perpétuelle mutation

Au début 2009 est entrée en vigueur la nouvelle norme SIA 380/1 : 2009 qui reprend les valeurs limites plus basses imposées par le MoPEC (Modèle de prescriptions énergétiques des cantons) pour les besoins de chaleur pour le chauffage. Les différents cours MINERGIE® ont bien entendu été adaptés pour répondre à ces nouvelles exigences

Les personnes qui veulent aujourd'hui pouvoir répondre professionnellement aux demandes d'un marché toujours plus exigeant se doivent de perfectionner leurs connaissances par le biais, entre autres, de la formation continue.

Dans ce contexte, l'Agence MINERGIE® romande peut se prévaloir d'offrir un service d'information et de formation professionnelle de qualité. Les différentes synergies qu'elle a mises en place sont le gage d'une prise de conscience de l'évolution du monde de la construction en général et de l'importance du développement durable en particulier. Quelque que soit le type de cours suivi, l'Agence MINERGIE® romande assure un enseignement sérieux et pragmatique, au plus près de la pratique professionnelle. L'ensemble des cours est donné par des spécialistes soigneusement sélectionnés auprès d'entreprises et de bureaux actifs depuis de nombreuses années dans le domaine enseigné.

Programme des cours MINERGIE® – Printemps 2009

Avril à juin

Logiciel Flixo – Analyse hygrothermique de détails de construction **NOUVEAU !**

Yverdon : 02.04.2009 (matin)

Logiciel BSOL – Optimisation énergétique des bâtiments et analyse du confort **NOUVEAU !**

Yverdon : 02.04.2009 (après-midi)

MINERGIE® - Outils d'aide à la conception et à la réalisation d'un dossier – Module 1

Yverdon : 05.05.2009 (matin)

MINERGIE® - Outils d'aide à la conception et à la réalisation d'un dossier – Module 2

Yverdon : 05.05.2009 (après-midi)

Eclairage – Module 1 : selon MINERGIE® et SIA 380/4

Yverdon : 07.05.2009 (matin)

Eclairage - Module 2: Naturel et artificiel – Logiciels d'optimisation **NOUVEAU !**

Yverdon : 07.05.2009 (après-midi)

Aération des bâtiments – Module 1

Yverdon : 14.05.2009

Enveloppe du bâtiment – Mesures architecturales **NOUVEAU !**

Sion : 12.05.2009

Neuchâtel : 19.05.2009
Yverdon : 26.05.2009
Genève : 28.05.2009

SIA 380/4 – Rafraîchissement, climatisation

Yverdon : 02.06.2009

Octobre – Décembre

MINERGIE® - Outils d'aide à la conception Modules 1 et 2
Aération du bâtiment Module 1 - Choisir, concevoir, installer, exploiter
Aération du bâtiment Module 2 – Dimensionnement et conception
Aération du bâtiment Module 3 – Réalisation et suivi de chantier
Aération du bâtiment Module 4 – Mesurage et équilibrage
Aération du bâtiment Module 5 – Acoustique

Fin du communiqué

Annexe

Le programme détaillé des cours est disponible sur le site internet de MINERGIE® (www.minergie.ch) sous la rubrique « Formation continue » à l'adresse suivante : <http://www.minergie.ch/fr/index.php?service-2.1>

Contact médias

Maryline Guldin
Chargée de communication de l'Agence MINERGIE® romande
Grandes-Rames 12/14
CH -1700 Fribourg
Tél. +41 (0)26 309 20 95
Fax +41 (0)26 309 20 98
maryline.guldin@minergie.ch

MINERGIE®  **MADE IN SWITZERLAND**

Agence MINERGIE® romande
Grandes Rames 12, 1700 Fribourg, Téléphone 026 309 20 95, Fax 026 309 20 98, romandie@minergie.ch, www.minergie.ch

