

Minergie Newsletter 4/2018

Film - « Rénover simplement »



Les modèles de rénovation Minergie sont la voie vers une certification simplifiée pour la rénovation des bâtiments résidentiels. Les 5 modèles de rénovation fournissent de l'orientation et garantissent une combinaison appropriée des mesures.

[» Visionnez le film maintenant](#)

Aimeriez-vous en savoir davantage ? En 4 heures, le cours « Minergie : Modèles de rénovation » vous apprend tous les aspects de la rénovation moderne.

[» Cours « Modèles de rénovation Minergie »](#)

Cours, auditions et salons à partir du mois de septembre

Cours & auditions Minergie en Suisse romande

> 21.09.2018 « Modèles de rénovation », Yverdon-les-Bains

> 05.11.2018 « Modèles de rénovation », Yverdon-les-Bains

> 02.10.2018 « SQM Construction », Yverdon-les-Bains

Une fois les trois modules de cours de base Minergie obtenus, une étude de cas devra être réalisée et présentée à un jury d'experts. Le délai de dépôt des études de cas est fixé à 3 semaines ouvrables avant la journée d'audition.

> 23.11.2018 « Audition des candidats au titre d'expert Minergie », Yverdon-les-Bains

Salons

Ces salons vous présentent des tendances, des produits et vous fournissent des renseignements sur la construction et la rénovation mettant l'accent sur la préservation de la valeur, la construction à haute performance énergétique et les tendances de l'habitat.

Rendez-vous visite sur notre stand Minergie à l'un des salons suivants (uniquement en allemand) :

> 06. - 09.09.2018 « Construire & moderniser », Zurich

> 04. - 07.10.2018 « Construire + habiter », Lucerne

> 04. - 07.10.2018 « Construire + énergie », Berne

Nouvelles exigences pour les magasins d'alimentation



Minergie, en coopération avec Migros et Coop, a révisé les exigences supplémentaires pour les magasins d'alimentation. L'accent continue à être mis sur le froid industriel, qui doit être vérifié à l'aide de l'indice comparatif. Les exigences, le formulaire de vérification et la nouvelle brochure « Magasins d'alimentation » de Minergie Savoir-Faire sont disponibles sur www.minergie.ch depuis le 1^{er} juillet 2018.

» Brochure « Magasins d'alimentation »

Minergie et carvelo2go



A l'occasion de son anniversaire, Minergie sponsorise 5 vélos-cargo de la plateforme de partage carvelo2go. Le lundi 18 juin 2018, le cinquième vélo-cargo Minergie a été mis en service à Fribourg. Cela signifie que la flotte Minergie est maintenant au complet et peut être réservée en toute simplicité sur www.carvelo2go.ch/fr/ Essayez-les !

» [Pour en savoir plus...](#)

Leadingpartner

Flumroc

Comparatif d'isolations thermiques. Aussi stable que la pierre.



La manière dont une isolation thermique se déforme lors d'importantes variations de température a une influence déterminante sur la fonction ainsi que sur la durée de vie des éléments de construction. Les tests réalisés ont permis de constater que les produits en laine de pierre Flumroc s'en tirent le mieux.

» [Brochure « Stabilité de forme »](#)

V-ZUG

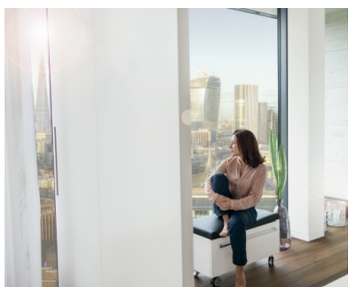
Les nouveaux lave-vaisselle Adora - champions du monde de l'économie d'énergie



Le lave-vaisselle Adora SL WP combine une technologie éprouvée et de l'innovation en matière de récupération de chaleur. V-ZUG est le premier fabricant à installer une pompe à chaleur à haut rendement dans le lave-vaisselle. En utilisant la pompe à chaleur, l'eau de rinçage est chauffée et la consommation d'énergie est réduite de près de moitié par rapport à un lave-vaisselle conventionnel. » [Pour en savoir plus...](#)

Zehnder

Fait-il trop chaud à la maison ? La ventilation contrôlée n'est pas à blâmer !



Même pendant les chaudes journées estivales, la ventilation contrôlée apporte de l'air frais dans les pièces à vivre et crée un climat ambiant agréable en éliminant l'humidité de la cuisine et de la salle de bains. Il y a quelques points à considérer pour que la chaleur estivale reste à l'extérieur autant que possible.

» [Plus d'informations et conseils...](#)

energie-cluster

Cours d'une journée « Application de BIM »

La modélisation des informations sur les bâtiments (BIM selon ses sigles en anglais) révolutionne la construction. Beaucoup de gens en parlent, mais peu comprennent vraiment comment l'utiliser. Participez à ce cours pour changer cela ! (uniquement en allemand) » [Détails et inscription](#)

Leadingpartner Minergie



always the
best climate

zehnder



MINERGIE Suisse

Rue des Pêcheurs 8D /
Centre St-Roch
1400 Yverdon-les-Bains

romandie@minergie.ch
www.minergie.ch

Suivez-nous



Désinscription

Vous ne souhaitez plus recevoir
les news Minergie ?

Vous pouvez vous désabonner de
la newsletter en cliquant [ici](#).