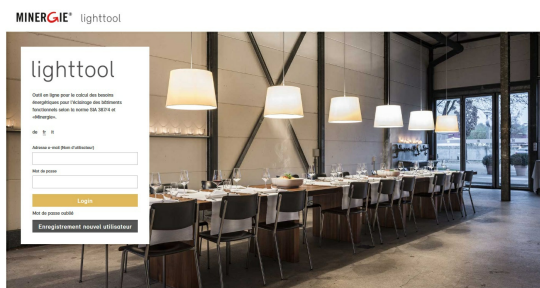


Minergie Newsletter 1/2019

Deux nouveaux outils Minergie



L'outil en ligne "Lighttool"

Lighttool“ permet de calculer, gratuitement et rapidement, les besoins énergétiques pour l'éclairage des bâtiments non résidentiels selon la norme SIA 387/4. Les projets saisis peuvent être modifiés, dupliqués et imprimés en format PDF.

Cette application, disponible en français, allemand et italien, fonctionne sur PC, MAC, tablette et smartphone. Connectez-vous et lancez-vous !

Lighttool



Outil de planification pour la protection thermique estivale

En raison du changement climatique, la question du confort estival prend toujours plus d'importance. Afin de s'assurer que les bâtiments Minergie tiennent toujours leurs promesses, un nouvel outil, plus flexible, a vu le jour. Il permet d'émettre des justificatifs énergétiques, avec une évaluation du confort. Il est bien adapté au système éprouvé de justification à trois niveaux de la protection thermique estivale.

Outil de planification

En savoir plus sur Minergie



En savoir plus sur Minergie

Depuis janvier 2019, quatre nouvelles brochures de la série « Minergie Savoir-Faire » sont disponibles. Ces publications fournissent des informations spécifiques sur l'efficacité énergétique des constructions. Les thèmes déjà abordés sont : l'énergie solaire, le bois source de chaleur, la construction saine avec Minergie-ECO, l'efficacité dans les magasins d'alimentation et l'éclairage. Les nouvelles parutions portent sur : le monitoring, rafraîchir avec le photovoltaïque, un air ambiant sain et mieux planifier, mieux construire.

Publication et téléchargement

Manifestations techniques



«Minergie : la qualité de l'air, une histoire de confort» - débat-conférence à Vevey

Le 9 mai prochain, notre nouvelle agence romande vous convie à un débat sur la qualité de l'air dans les bâtiments Minergie. Nous aborderons la question à partir d'un projet concret de rénovation avec une ventilation par pièce, «Résidence Legendär by REKA» à Zermatt. Entrée libre sur inscription jusqu'au 29 avril.

Détails sous : [agenda](#). Toutes les [inscriptions](#) se font en ligne ou par mail à inscription@minergie.ch, limité à 90 personnes.



Bild: Alexander Gempeler

«Design to Perform»

Le congrès « Construction Durable » du 28.03.2019 à Berne portera sur une question essentielle, soit : comment concevoir des bâtiments durables qui offrent des conditions de vie et de travail optimales, tout en étant suffisamment flexibles pour répondre aux exigences de demain. Des études et des concepts récents permettront de discuter des conséquences pour la planification et l'architecture.

[Plus d'informations](#)

Bienvenue aux membres et partenaires
spécialistes



Pour débuter 2019, nous accueillons notamment les nouveaux membres et partenaires spécialistes Minergie cités ci-dessous. De ce fait, ils se positionnent comme des partenaires compétents et engagés durablement. Nous les remercions pour leur confiance et nous réjouissons de cette future collaboration. Bienvenue chez Minergie !

Membres : NeoVac ATA AG, Oberriet / Renault SA, Urdorf / Amstein + Walthert AG / Albert Müller Architektur und Beratung, Regensdorf

Partenaires spécialistes : ESP Energie Spar Partner AG, Buchs / bark architekten, Berikon / Energys Sàrl, Brent / PHS, Grandvaux GS Air System SA, Camorino

Nous profitons de l'occasion pour remercier tous nos membres et partenaires spécialistes pour la confiance, la fidélité et la collaboration qu'ils nous ont accordées à ce jour.

[Devenir membre](#)

[Devenir partenaire spécialiste et s'informer sur les packs complémentaires](#)

Leadingpartner

Repower



Repower partage les valeurs de Minergie

Repower est, depuis cette année, un nouveau partenaire principal de Minergie - une collaboration idéale. Comme Minergie, cette entreprise grisonne active dans les domaines de l'énergie s'engage sans relâche pour un avenir énergétique durable. Repower est fière de pouvoir partager un savoir-faire de plus de 100 ans avec Minergie et de soutenir l'association dans le domaine complexe de l'«énergie électrique».

www.repower.com

V-ZUG



Laver et sécher avec V-ZUG

Les nouveaux modèles de lave-linge et sèche-linge de la gamme Adora sont encore plus puissants, plus écologiques et bénéficient des percées techniques obtenues avec les anciens niveaux de confort. De nouvelles fonctions et de nouveaux programmes, tels qu'OptiDos et FirstWash, facilitent les tâches ménagères.

www.vzug.com

Leadingpartner Minergie



Internorm
Fenêtres – Portes

always the
best climate

zehnder

REPOWER



Zürcher
Kantonalbank



MINERGIE Suisse

Agence romande Minergie
Avenue de Pratifori 24C
1950 Sion

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](#).

Avec le soutien de

