

Communiqué de presse, 18 janvier 2013

## **2<sup>e</sup> Expo Minergie – le tournant énergétique à l'exemple des bâtiments**

**Du 7 au 10 mars 2013 | Centre des expositions de Lucerne**

**C'est à deux ans – pratiquement jour pour jour – de la catastrophe de Fukushima qu'a lieu la 2<sup>e</sup> Expo Minergie nationale, ce qui constitue une bonne raison d'analyser attentivement le secteur des bâtiments du point de vue de la consommation énergétique. Du 7 au 10 mars 2013, 250 exposants présenteront, au Centre des expositions de Lucerne, les développements les plus récents dans le domaine de la modernisation énergétique des bâtiments.**

En plus du 3<sup>e</sup> Séminaire MINERGIE dont le thème est «La modernisation des bâtiments en tant que facteur de succès du tournant énergétique», de la présence du Centre de compétence Minergie, de l'attribution du prix du concours «Maison de rêve Minergie» et d'autres manifestations informatives annexes permettant à un public spécialisé de procéder à des échanges d'expériences et au transfert de connaissances, de nombreuses autres associations actives dans certains domaines spécifiques seront également présentes lors de cette manifestation et animeront des événements particuliers. Ainsi, l'Initiative Réseau Bâtiment Suisse (IRB) présentera le nouveau module de confort d'habitation Minergie et démontrera l'importance que revêt l'automatisation des bâtiments dans l'amélioration de l'efficacité énergétique. Quant à Enveloppe des édifices Suisse, elle offrira des conseils professionnels pour tout ce qui touche aux enveloppes des bâtiments, alors que L'Association des constructeurs en terre Suisse fournira quantité d'informations sur les possibilités qu'offre actuellement la construction en argile. Les trois associations professionnelles Geothermie.ch (Société suisse pour la géothermie), Energie-bois Suisse et Swissolar participeront conjointement à l'exposition spéciale «Energies renouvelables». Pour leur part, la Haute école de Lucerne (HSLU) et la Conférence régionale de Suisse centrale des services de l'énergie (EnFK) aborderont, sur leur stand, les thèmes de la recherche, de la certification et de la formation. Enfin, pour la première fois, les conseillers en énergie de l'entreprise Oekowatt proposeront des visites guidées qui permettront de faire le tour des innovations présentées durant Expo Minergie.

### **Le Centre de compétence Minergie**

Au Centre de compétence Minergie, les professionnels de la construction et les maîtres d'ouvrage intéressés pourront appréhender la meilleure façon d'aborder leurs projets et

pourront faire connaissance avec eValo, un outil d'analyse des projets de modernisation pratique et gratuit.

### **Recherche, certification, formation**

La Conférence régionale de Suisse centrale des services de l'énergie (EnFK) répond aux questionnements en matière d'énergie et diffuse, conjointement avec le département Technique et architecture de la Haute école de Lucerne (HSLU) des messages clairs concernant la thématique «Construire pour l'avenir: efficacité énergétique et bâtiments».

### **Le nouveau module de confort d'habitation Minergie**

Ce nouveau module Minergie a été développé par l'Initiative Réseau Bâtiment Suisse (IRB), qui s'engage intensivement auprès des autorités et des propriétaires immobiliers afin de faire reconnaître et exploiter le potentiel de l'automatisation des bâtiments. Des systèmes brevetés seront présentés, qui permettent d'interconnecter chauffage, aération et éclairage dans le but de réguler la température des locaux.

### **Energies renouvelables**

Dans le cadre de l'exposition spéciale «Energies renouvelables», les associations professionnelles Geothermie.ch, Energie-bois Suisse et Swissolar proposeront à un public de spécialistes et de maîtres d'ouvrage intéressés des conseils compétents concernant ces sources d'énergie indigènes et neutres en termes d'émissions de CO<sub>2</sub> que sont la géothermie, le bois et le soleil.

### **Visites guidées des innovations**

Les conseillers en énergie de l'entreprise de communication Oekowatt proposeront des visites guidées des innovations présentées dans le cadre de la foire. Selon leurs intérêts, les visiteurs seront ainsi accompagnés auprès de prestataires sélectionnés qui les orienteront sur leurs services et leurs produits les plus innovants au sens de la stratégie énergétique 2050.

### **Les enveloppes des bâtiments se transforment en centrales énergétiques**

Le tournant énergétique a également lieu au niveau des enveloppes des bâtiments qui, dans toujours plus de maisons, fournissent une chaleur et une énergie précieuse. Les spécialistes des entreprises membres de l'association Enveloppe des édifices Suisse fourniront des conseils en matière d'économie d'énergie aux maîtres d'ouvrage et aux planificateurs et les aideront à établir de meilleurs bilans énergétiques.

### **Ma maison de rêve Minergie**

Tout un chacun peut faire partie du jury du concours pour enfants à l'adresse [www.minergie-traumhaus.ch](http://www.minergie-traumhaus.ch) et élire ainsi trois vainqueurs par catégorie. Tous les enfants et tous les jeunes gens nominés seront ensuite invités à la grande cérémonie de remise des prix qui aura lieu le samedi 9 mars 2013 dans le cadre de l'Expo Minergie, où seront par ailleurs également exposés les 60 meilleurs dessins et modèles en 3D réalisés par les enfants.

### **Construire en terre crue**

L'Association suisse des constructeurs en terre ([www.iglehm.ch](http://www.iglehm.ch)) fournira des nombreuses informations sur les techniques actuelles de construction en argile. Grâce à ses propriétés en matière d'énergie grise et à ses caractéristiques en termes de capacité de stockage et d'échange d'humidité, la terre crue utilisée en tant que matériau de construction permet d'accroître significativement l'optimisation de la consommation énergétique. Après la pierre et le bois, terre crue est le matériau de construction traditionnel le plus utilisé. A l'heure actuelle, il constitue également une véritable tendance dans l'architecture moderne.

### **Expo Minergie**

L'Expo Minergie est la seule foire spécialisée nationale qui aborde de façon exhaustive, tous les deux ans, les thématiques de la construction et de la rénovation durables et à haute efficacité énergétique. Les spécialistes de la construction et les maîtres d'ouvrage peuvent y acquérir une vision d'ensemble claire non seulement des exigences requises par la construction à neuf et la modernisation, mais également des techniques les plus récentes et les plus efficaces dans ce domaine. Cette manifestation s'adresse aux architectes, aux planificateurs, aux installateurs, aux spécialistes de l'immobilier et de l'énergie, aux investisseurs et aux propriétaires immobiliers.



Foire: **Expo Minergie**  
2<sup>e</sup> Exposition Minergie nationale  
Avec manifestations spécialisées  
Date: du 7 au 10 mars 2013  
Lieu: Centre des expositions de Lucerne  
Horaires d'ouverture: du jeudi au dimanche, de 10 à heures  
Entrée: CHF 12.-, gratuit pour les enfants et les jeunes gens jusqu'à 16 ans accompagnés  
[www.minergie-expo.ch](http://www.minergie-expo.ch)

Légende: Une visite de la foire permet non seulement d'acquérir des connaissances décisives mais également de faire progresser positivement l'évolution du tournant énergétique!

**Informations supplémentaires:**

ZT Fachmessen AG, 5413 Birmenstorf, [www.fachmessen.ch](http://www.fachmessen.ch) Marco Biland, responsable de la manifestation, tél. 056 204 20 20, [info@fachmessen.ch](mailto:info@fachmessen.ch)