

Communiqué de presse

MINERGIE®

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



Programme d'encouragement
de l'Office fédéral
de l'environnement OFEV

Fribourg, le 13 avril 2007

Séminaire et visite guidée du 1^{er} bâtiment administratif MINERGIE-P-ECO® de Suisse

GreenOffices : la construction au service de l'écologie

Le bâtiment GreenOffices réalisé par le bureau Conrad Lutz architecte Sàrl à Givisiez, près de Fribourg, démontre qu'il est possible de construire dans le plus pur respect du développement durable tout en alliant confort et fonctionnalité pour ses utilisateurs. La construction à ossature bois accueillera dès l'été 2007, sur trois étages et une surface de 1'411 m², des espaces de bureaux loués à des entreprises sensibles aux questions environnementales.

Du choix des matériaux (matières naturelles et écologiques) à la gestion de l'eau en passant par la production de chaleur et d'électricité, tout dans le GreenOffices a été pensé écologie et préservation de l'environnement. Résultat : une réalisation exemplaire et remarquable, conçue pour consommer la plus petite quantité d'énergie possible, tant pour sa construction que son exploitation. Elle répond ainsi aux exigences du standard MINERGIE-P-ECO®, ce qui en fait le premier bâtiment administratif de Suisse à porter ce label de qualité.

Pour que les maîtres d'ouvrages institutionnels, investisseurs, constructeurs, architectes et planificateurs techniques puissent se faire une idée concrète du Green-Offices, l'Agence MINERGIE® romande, en collaboration avec bois 21, propose le **mercredi 20 juin 2007, de 15h à 19h**, un séminaire de présentation suivi d'une visite guidée du bâtiment.

➔ L'entrée au séminaire et à la visite est libre. Inscription obligatoire (nombre de places limité, traitement par ordre d'arrivée, **délai : 8 juin 2007**). Le programme complet avec talon d'inscription sera prochainement disponible sur le site Internet (<http://www.minergie.ch> sous la rubrique 'Service' puis 'Manifestations'). Il peut également être demandé auprès de l'Agence MINERGIE® romande (coordonnées ci-dessous).

Légendes photos en annexe :

01 – Montage des parois préfabriquées en bois (photo prise le 23.01.2007)

02 – Vue du bâtiment à la fin du montage du gros œuvre (photo prise le 31.01.2007)

<http://www.minergie.ch>

 **suisse énergie**
partenaire

Agence MINERGIE® romande

Grandes Rames 12

CH – 1700 Fribourg

Tél. +41 26 321 53 25

Fax +41 26 321 53 38

romandie@minergie.ch

bien-construire.ch

Une campagne pour les bâtiments de SuisseEnergie
mandatée par l'Office fédéral de l'énergie OFEN

MINERGIE® a comme but d'améliorer le confort des bâtiments dans lesquels des personnes habitent ou travaillent tout en promouvant une utilisation rationnelle de l'énergie. Pour ce faire, elle a développé plusieurs labels de qualité pour les bâtiments nouveaux ou rénovés. Introduit en juin 2006, **MINERGIE-ECO®** est un complément au standard MINERGIE®. Alors que les caractéristiques telles le confort et l'efficacité énergétique sont propres aux bâtiments MINERGIE®, les constructions certifiées MINERGIE-ECO® remplissent également des exigences en matière de modes de construction sains et écologiques. Un standard de construction rigoureux selon MINERGIE®, respectivement MINERGIE-P®, constitue la condition préalable à une certification MINERGIE-ECO®. Parallèlement aux offices cantonaux de certification MINERGIE®, l'office de certification MINERGIE-ECO® évalue les qualités liées aux domaines de la santé et de l'écologie d'un projet ou d'un bâtiment. Le justificatif MINERGIE-ECO® est applicable aux bâtiments administratifs, aux écoles et aux bâtiments locatifs. Pour les bâtiments individuels (villas) et les rénovations, une offre correspondante est planifiée.

➔ www.minergie.ch

Lignum, Economie suisse du bois est l'organisation faîtière de l'économie suisse forêt-bois. Elle réunit toutes les associations et organisations importantes de la branche, les instituts de recherche et de formation, les corporations publiques ainsi qu'un grand nombre d'architectes et d'ingénieurs. Lignum offre des services dans les domaines de la technique et de la communication au public de toutes les régions de Suisse. L'économie de la forêt et du bois représente 80'000 postes de travail depuis la matière première jusqu'à l'utilisateur final. Elle regroupe l'économie forestière, les scieries, le commerce, les matériaux bois, la production de papier, l'industrie de l'emballage et des palettes, la charpente, la menuiserie et la fabrication des meubles.

➔ www.lignum.ch

bois 21, programme d'encouragement de l'Office fédéral de l'environnement (OFEV), est un projet commun de la Confédération, de l'économie du bois, des hautes écoles et des associations de protection de l'environnement, lancé en mai 2001. Il se déroule en plusieurs phases sur une durée totale de dix ans. La direction stratégique et politique du programme est assurée par la commission de pilotage constituée – sous la conduite de l'OFEV – par des représentants des institutions participantes issues du milieu de l'économie du bois, du domaine scientifique, des planificateurs et des organisations environnementales. Une direction tripartite est responsable de la partie opérationnelle du programme. Les objectifs principaux de bois 21 sont l'augmentation des débouchés et de l'utilisation du bois suisse ainsi que l'amélioration des prestations et du fonctionnement de la chaîne de plus-value du bois jusqu'au consommateur final.

➔ www.bois21.ch

Contact médias

Marc Tillmanns, Responsable Agence MINERGIE® romande
Tél. 026 321 53 25, romandie@minergie.ch