

INSCRIPTION - INFORMATION

Agence MINERGIE® romande
Grandes Rames 12
1700 Fribourg
Tél. 026 321 53 25
Fax. 026 321 53 38
romandie@minergie.ch

BULLETIN D'INSCRIPTION

Nom : Prénom:
Société : E-Mail:
Date : Signature:

Merci de cocher ce qui convient

- Lundi 14 juin 2004**
Banque Cantonale du Valais - Creusets 11 – 1950 Sion
- Mardi 15 juin 2004**
Ecole d'ingénieurs de Genève – Rue de la Prairie 4 – 1202 Genève
- Jeudi 24 juin 2004**
Haute Ecole de Gestion – Avenue de Collonges 2 - 1004 Lausanne
- Lundi 28 juin 2004**
Banque Cantonale de Fribourg – Bd de Pérolles 1 – 1701 Fribourg
- Mardi 29 juin 2004**
CPMB – Les longues Raies 11 – 2013 Colombier

www.minergie.ch

INVITATION REUNION PROFESSIONNELLE SUIVIE D'UN APERO

Construire et rénover selon MINERGIE®
Une chance pour l'innovation et l'économie

Sion	lundi 14 juin 2004
Genève	mardi 15 juin 2004
Lausanne	jeudi 24 juin 2004
Fribourg	lundi 28 juin 2004
Neuchâtel	mardi 29 juin 2004

16h00 à 18h30

PARTICIPATION GRATUITE

MINERGIE
Mehr Lebensqualität. Mehr Energieeffizienz.
Mettieren qualità de via. Talata l'energieeffizienz d'Inergie

bien-construire.ch

 **suisse énergie**

MINERGIE®

MINERGIE® est synonyme de qualité, de confort accru, de conservation de la valeur et d'une utilisation rationnelle de l'énergie. Une faible consommation d'énergie, dont une part conséquente en énergie renouvelable, constitue le fondement qui permet d'être simultanément favorable au développement durable, financièrement concurrentiel et rentable. Pour certains domaines d'application importants, des standards qui répondent à ces critères ont été définis.

MINERGIE®

Un standard pour le neuf et la rénovation



PROGRAMME

Salutations, introduction

Marc Tillmanns, Agence MINERGIE® romande

MINERGIE®, un facteur de succès pour la politique énergétique

Un délégué du Service cantonal de l'énergie

Produits d'isolation ISOVER correspondant au standard MINERGIE®, pour un confort thermique et phonique maximal.

Derry Rey, Denis Léchaire et André Lerjen, Saint-Gobain Isover SA

Construction massive selon le standard MINERGIE®

Reymond Girardier, Claude Caillot, Alain Torrente, Morandi Frères SA

Ventilation douce et centrale d'énergie compacte: des éléments décisifs pour un confort d'habitation élevé.

Dr. Sc. Tech Ruedi Kriesi, Pascal Sauer, Zehnder Comfosystems AG

Conseils pratiques pour la planification et l'intégration de pompe à chaleur pour bâtiments MINERGIE®. Free Cooling, forages, puissance, régulation, fiabilité, garantie, amortissement.

Alexandre Guex, Ing. Technico-Commerical, SATAG Thermotechnik AG

Confort, optimisation et risques à maîtriser pour un bâtiment à basse consommation MINERGIE®. Synthèse: enveloppe et technique.

Manuel Bauer et Florentzou Florentzos, Estia SA, Lausanne

MINERGIE® n'augmente pas seulement le confort, mais aussi les chances de commercialisation des bâtiments.

Marc Tillmanns, Agence MINERGIE® romande

Apéro, exposition et discussion

ISOVER

MBB Morandi
Force de la terre

SATAG
THERMOTECHNIK

zehnder

CRDE
Conférence Romande des Délégués à l'Énergie



Banque Cantonale
du Valais

