


Congrès Efficience énergétique des installations sportives



Jeudi 13 septembre 2012, Macolin

OFSP
2532 Macolin

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Office fédéral du sport OFSP

Madame, Monsieur,

Aujourd'hui, la question de l'efficacité énergétique se pose partout, y compris dans le secteur qui est le nôtre. Que faire pour qu'une installation sportive réponde au standard Minergie? Comment peut-on optimiser son énergie d'exploitation? Quels facteurs énergétiques faut-il prendre en compte lorsqu'on installe un chauffage de pelouse? Où en est la technologie LED? Voici quelques-unes des questions que nous aborderons dans le cadre de sept brefs exposés. Vous aurez également l'occasion d'échanger vos idées et vos expériences avec des spécialistes issus des domaines de l'architecture, de la construction et de l'administration.

Nous vous remercions de votre inscription et nous réjouissons de vous accueillir à Macolin.

Martin Schwendimann
Responsable du service des installations sportives

Distribution: Commission de la CISIN, différents offices fédéraux, instances cantonales pour les installations sportives, offices des sports communaux, services de construction, CAS Installations sportives, Swiss Olympic, fédérations sportives suisses, hautes écoles, IAKS-CH, fournisseurs et entreprises de construction, VHF, GSK.

Programme

Dès 9h30	Accueil des participants, café
10h00	Message de bienvenue Walter Mengisen, suppléant du directeur de l'OFSP0
10h10	Les changements climatiques et le sport: impact des installations sportives Christine Herzer, Institut de tourisme et d'économie de la Haute école de Lucerne
10h30	Analyses d'installations visant à réduire l'énergie d'exploitation Mark Iten, 1to1 energy, Berne
11h00	Pause
11h20	La Bossard-Arena de Zoug: une patinoire à haute efficacité énergétique Benjamin W. Bühler, BBP Ingenieurbüro AG, Lucerne
11h50	LED; la lumière du futur? Udo Kelling, Lichtplan GmbH, Turgi
12h30	Repas de midi
14h15	Standard Minergie et complexes sportifs sans impact climatique: l'exemple des piscines Harald Kannewischer, Kannewischer Ingenieurbüro AG, Zoug
14h45	Chauffages de pelouse: systèmes techniques et procédés d'autorisation Stephan Müller, Thorsten Wiggenhagen, REHAU Vertriebs AG, Wallisellen
15h15	«Energie-Rasen-Gitter»: glace artificielle sur gazon naturel, nouvelles méthodes de chauffage pour les pelouses Eric Hardman, Service des sports de Bâle-Ville
15h40	Message de clôture Martin Schwendimann, responsable du service des installations sportives, OFSP0
16h00	Fin du congrès

Informations

- Lieu: Aula du bâtiment principal de la Haute école, Office fédéral du sport OFSPO, Macolin
- Date: Jeudi 13 septembre 2012
- Coûts: Les frais d'inscription au congrès s'élèvent à 200 francs, repas de midi et documentation inclus. La facture vous sera envoyée après votre inscription.
- Langues: Les exposés auront lieu en allemand et seront traduits simultanément en français.
- Transports: Nous vous prions d'emprunter les transports publics.
Funiculaire Bienne-Macolin (8 min): toutes les 00/20/40.
- Parking: A Macolin, les parkings sont payants (parking de l'Ancienne salle de sport: 5 francs/jour)
- Inscription: A l'aide du formulaire ci-joint, à retourner d'ici au **4 septembre 2012** à:
Office fédéral du sport OFSPO
Service des installations sportives, 2532 Macolin
Tél. 032 327 64 47, fax 032 327 64 04 ou par courriel à: sportanlagen@baspo.admin.ch