

19^e Y-Symposium - 5 novembre 2008 - Yverdon-les-Bains

100 ans au service du développement du froid et de ses applications

De l'âge de glace
à la maîtrise
du froid

Plus de 200 participants,
21 exposants



Lieu Salle de La Marive – Yverdon-les-Bains
Date Mercredi 5 novembre 2008
Prix et conditions Membre ASF/ASIT Fr. 100.– repas midi compris
Fr. 80.– (dès la 2^e personne)
Non membre Fr. 140.– repas midi compris
Fr. 120.– (dès la 2^e personne)
Étudiant/apprenti Fr. 60.– repas midi compris
Résumés conférences Fr. 30.–
Les conférences et débats se tiennent en français

Programme

08.00 Ouverture de la journée et de l'espace exposition
09.00 Ouverture du 19^{ème} Y-Symposium froid
Dr. Prof. O. Sari – H.U. Sommer
09.05 De l'âge de glace à la maîtrise du froid
D. Coulomb, Directeur IIF/IIR
09.35 Cycle de conférences IIF rapportées par P. Rivet et A. Hutin
Les frigorigènes halogénés J.M. Calm
Le froid composant majeure de la qualité de vie D. Genois, Carrier
10.05 Pause café, visite des stands
10.35 Froid et alimentation J. Guilpart, Cemagref
Le froid: Perspectives H. Auracher, TU Berlin
11.15 Froid et exergie (accrochez-vous!) Dr. Prof. O. Sari
11.30 Tableau d'honneur ASF:
Rudi Preisig: Une vie au service du froid
Visite des stands, Apéritif offert par l'ASF Section romande
12.45 Repas au restaurant La Marive, servi par la brigade de l'HEIG-Vd

Nouveautés

14.15 Substitution du R22: A quoi faut-il être attentif? R. Dumortier
14.25 R427A: Arme fatale ou coup d'épée dans l'eau? S. François
14.45 Scroll et CO2: Du nouveau chez Emerson-Copeland Ph. Pra
15.05 Pause café, visite des stands
15.35 Condenseurs adiabatiques, dry et gaz coolers A. Crepaldi
15.55 Absorption et pompes à chaleur: les solutions Robur P. Brevi
16.15 Moteurs à commutation électronique P. Llorca
16.35 Débat avec la participation des conférenciers
16.40 Synthèse et clôture A. Hutin
16.45 Apéritif offert par les partenaires:



Partenariat

Pour cet événement annuel unique qui répond à l'attente des professionnels et exploitants, l'ASF section romande bénéficie des compétences et expériences des partenaires suivants:

HEIG-Vd (Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud)
IGT (Institut de Génie Thermique)
SWI (Institut Suisse de Soudure)
LP Therm (Laboratoire des processus thermiques)
Pompes à chaleur www.pac.ch
SVK (Schweizerischer Verein für Kältetechnik)

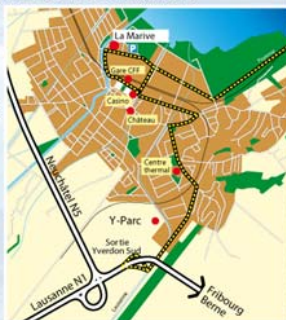
Accès

La Marive, Quai de Nogent 1, 1400 Yverdon-les-Bains
Tél. 024 423 65 92

ASF Secrétariat romand
Avenue des Sports, 14
CH-1401 Yverdon-les-Bains
Tél. 024 420 28 80
079 600 39 08
Fax 024 420 28 81
info@asf-froid.ch

P gratuits sur place.

Les 140 places du parc de La Marive sont réservées pour le Symposium.



BULLETIN D'INSCRIPTION

à retourner par fax au 024 420 28 81

Vous pouvez également vous inscrire en ligne sur notre site www.asf-froid.ch

Société:
Nom/prénom
Adresse
NPA/Lieu
tél. Fax
e-mail

Prix	(repas/boisson inclus) *Membre ASF ou ASIT	Membre* 2 ^{ème}	Non membre 2 ^{ème}	Etudiant/Apprenti
	100.–	80.–	140.–	120.–
				60.–

J'inscris les personnes suivantes:

Montant de l'inscription

.....
.....
.....

TOTAL

Montant que je règle auprès de l'UBS, cpte ASF 202095.42V, cl 243
CCP UBS 80-2-2, BIC UBSWCHZH80AIBAN CH 52 0024 3243 2020 9542V
Une facture justificative vous sera envoyée. Pas de paiement cash sur place.

.....
Timbre

.....
Signature