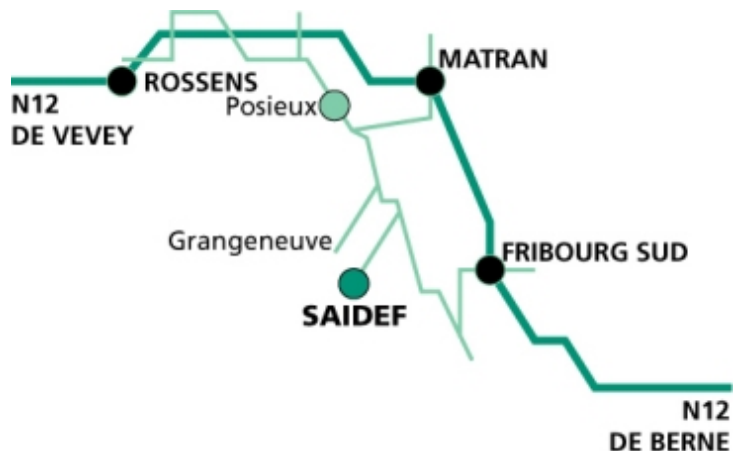


Plan d'accès



s a i d e f



SAIDEF
Rte de Châtillon 70
CH-1725 Posieux



Assemblée générale ordinaire

Usine d'incinération SAIDEF à Posieux, plan d'accès au verso

Judi 17 mars 2011

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE 17h00 – 17h45
SOIRÉE THÉMATIQUE 18h00 – 19h00

«L'amiante ; sa vie, son œuvre, sa mort... !?»

Le thème sera présenté par :



M. Christophe Iseli
Service public de l'emploi, chef de l'inspection du travail



M. Olivier Schenk
Laboratoire intercantonal de santé au travail à Peseux(NE),
laborant

Secrétariat:
p.a. Chambre de commerce Fribourg
Route du Jura 37, 1701 Fribourg

Tél. 026 347 12 27
Fax 026 347 12 39
info@cees.ch



Mesdames, Messieurs,
Chers Membres,

Le Club Environnement, Énergie, Sécurité a le plaisir de vous inviter à son assemblée générale ordinaire qui se déroulera le **jeudi 17 mars 2011** à l'auditoire de la SAIDEF de Posieux.

Programme de la manifestation		Partie statutaire de 17h00 à 17h45
16h45	Accueil des membres	Ordre du jour 1. Procès-verbal de l'AG du 11 mars 2010 2. Rapport du président 3. Rapport des Commissions 4. Comptes 2010, rapport des vérificateurs 5. Élections statutaires 6. Programme 2011 7. Budget 2011 8. Divers
17h00	Assemblée générale	
17h45	Accueil des participants pour la partie thématique	
18h00	Partie thématique : « L'amiante; sa vie, son œuvre, sa mort » par M. Iseli et M. Schenk	
18h45	Questions-réponses-conclusion	
19h00	Apéritif	
20h00	Fin de la manifestation	

*Afin de faciliter notre organisation, nous vous prions de bien vouloir vous inscrire au moyen du bulletin d'inscription annexé jusqu'au **10 mars 2011**. La soirée thématique représentant un intérêt certain, nous sommes contraints de considérer les inscriptions par ordre d'entrée.*

Nous nous réjouissons de vous rencontrer nombreux à cette occasion et vous présentons, Mesdames, Messieurs, chers Membres, nos meilleures salutations.

*Georges Baechler
Président*



L'amiante; sa vie, son œuvre, sa mort

L'amiante...

Bien que son utilisation soit interdite depuis plus de vingt ans, l'amiante n'a pas encore disparu des bâtiments, loin s'en faut. On peut notamment trouver de l'amiante dans les revêtements de façades, de toits, de sols et de murs, dans les matériaux de couverture, les panneaux de faux-plafonds, les isolations de conduites, les faux-planchers, les panneaux placés derrière les installations électriques (tableaux, luminaires), les fourneaux électriques à accumulation et les bacs à fleurs.

Toutefois, la présence d'amiante dans un bâtiment n'est de loin pas automatiquement synonyme de risque. De nos jours, les principaux risques liés à l'amiante concernent la manipulation et l'usinage inappropriés de matériaux contenant de l'amiante : en arrachant soi-même des revêtements de sols contenant de l'amiante ou en découpant des tuiles d'ardoises en fibrociment contenant de l'amiante au moyen d'une meuleuse. On provoque alors un important dégagement de fibres d'amiante, ce qui entraîne des risques conséquents pour la santé. Il est donc important de pouvoir identifier les matériaux susceptibles de contenir de l'amiante dans les bâtiments, afin d'éviter ces risques.

Cette soirée a pour but d'attirer l'attention des professionnels de l'artisanat et de l'industrie fribourgeoise qui, de par leur métier, peuvent être en contact avec des matériaux pouvant contenir de l'amiante aussi bien dans les bâtiments que dans les déchetteries communales ou, dans les centres de tri des déchets et les décharges.

Avec des spécialistes actifs dans le canton de Fribourg, nous allons tenter d'apporter les réponses à vos questions en vous présentant les différents risques liés à l'amiante. Nous allons également vous présenter les différents matériaux pouvant contenir de l'amiante et, la manière de les détecter et de les éliminer.

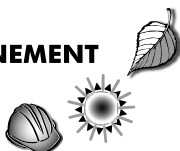
L'amiante s'est révélé être l'une des matières les plus nocives de l'histoire moderne de la santé au travail. Il se désagrège très facilement en fibres microscopiques qui, si elles sont inhalées, peuvent provoquer des tumeurs malignes de la plèvre et du péritoine (mésothéliome), le cancer du poumon et l'asbestose.

Nous remercions nos partenaires pour leur participation à l'organisation de notre soirée thématique





CLUB
ENVIRONNEMENT
ÉNERGIE
SÉCURITÉ



Groupement industriel du canton de Fribourg
 Vereinigung der Freiburger Industrie



FFE Fédération Fribourgeoise
 des Entrepreneurs
FBV Freiburger
 Baumeisterverband



Inscription Assemblée générale et/ou soirée thématique
« L'amiante ; sa vie, son œuvre, sa mort... !? » – 17.03.11
à l'Usine d'incinération SAIDEF, Posieux

Prénom _____ Nom _____

Entreprise _____

Adresse _____

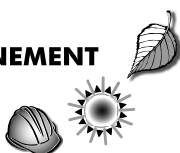
Je m'inscris à l'Assemblée générale uniquement
 à l'Assemblée générale, la partie thématique et à l'apéritif

Date _____ Signature _____

Merci de bien vouloir retourner cette formule jusqu'au **10.03.11** au
 Club Environnement, Energie, Sécurité, Rte du Jura 37, 1701 Fribourg
 Fax 026 347 12 39 / e-mail : info@cees.ch



CLUB
ENVIRONNEMENT
ÉNERGIE
SÉCURITÉ



Groupement industriel du canton de Fribourg
 Vereinigung der Freiburger Industrie



FFE Fédération Fribourgeoise
 des Entrepreneurs
FBV Freiburger
 Baumeisterverband



Inscription Assemblée générale et/ou soirée thématique
« L'amiante ; sa vie, son œuvre, sa mort... !? » – 17.03.11
à l'Usine d'incinération SAIDEF, Posieux

Prénom _____ Nom _____

Entreprise _____

Adresse _____

Je m'inscris à l'Assemblée générale uniquement
 à l'Assemblée générale, la partie thématique et à l'apéritif

Date _____ Signature _____

Merci de bien vouloir retourner cette formule jusqu'au **10.03.11** au
 Club Environnement, Energie, Sécurité, Rte du Jura 37, 1701 Fribourg
 Fax 026 347 12 39 / e-mail : info@cees.ch