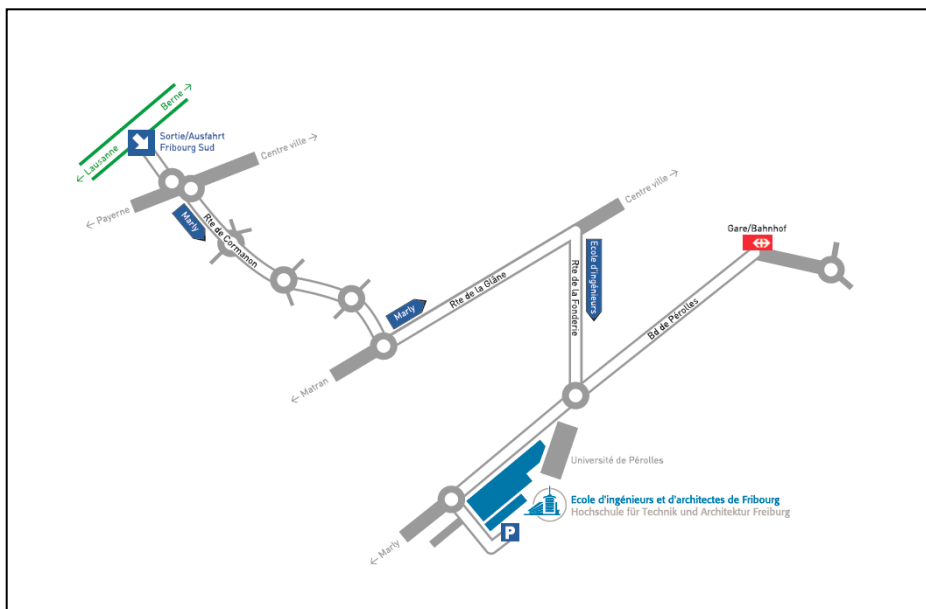
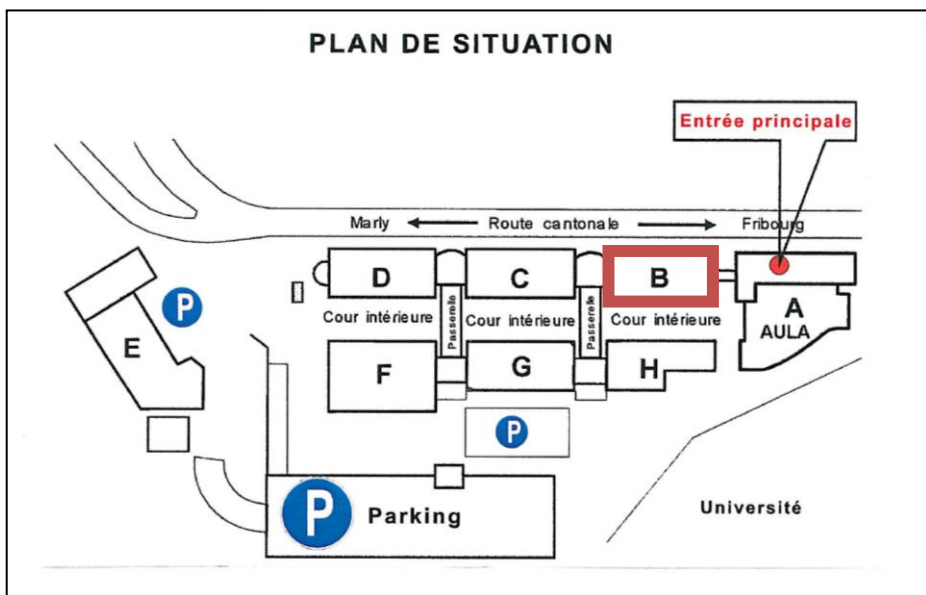


Plan d'accès



PLAN DE SITUATION



Conférence

Organisée par la Commission
Environnement

Présentation de la norme ISO 50001 : Système de management de l'énergie

Date Mercredi 12 février 2014

Horaire 17h00 – 19h00

Lieu Ecole d'ingénieurs et d'architectes
de Fribourg,
Bd de Pérolles 80, 1705 Fribourg
« Salle B30-16 »
plan d'accès au verso

Secrétariat

p.a. Chambre de commerce et d'industrie Fribourg
Rte du Jura 37, Case postale 304, 1701 Fribourg
www.cees.ch – info@cees.ch

Tél : 026 347 12 27
Fax : 026 347 12 39

Thème

L'objet de la norme ISO 50001 est de permettre aux organismes de tout type et de toute taille d'établir les systèmes et processus nécessaires, quels que soient les types d'énergies utilisées. La mise en œuvre méthodique du management de l'énergie vise à conduire à un usage plus efficace des sources d'énergie disponibles, à une meilleure compétitivité et à une réduction des émissions de gaz à effet de serre et autres impacts environnementaux associés et, au final, des coûts liés à l'énergie. Le succès de sa mise en œuvre dépend de chaque niveau hiérarchique et fonction de l'organisme et, en particulier de la direction.

En spécifiant les exigences qui s'appliquent à un système de management de l'énergie (SME), cette norme permet d'élaborer et d'appliquer une politique énergétique, et d'établir des objectifs, des cibles et des plans d'actions qui tiennent compte des exigences légales et des informations afférentes aux usages énergétiques significatifs.

La norme ISO 50001 se fonde sur la méthodologie d'amélioration continue dite PDCA (Plan-Do-Check-Act) et intègre le management de l'énergie dans les pratiques quotidiennes de l'organisme. Elle se fonde sur les éléments communs à toutes les normes ISO sur les systèmes de management, ce qui garantit un niveau de compatibilité, notamment avec l'ISO 9001, 14001 et OHSAS 18001.

Conférencier

M. Sylvain Jeunehomme

Membre actif de la SAQ Valais et auditeur à la SQS, dispose d'une expérience industrielle diversifiée dans plusieurs branches de l'économie dans les fonctions de gestion de projets, conduite technique et management de la qualité, environnement, santé et sécurité. Il intervient comme lead auditeur selon différentes normes de référence.

Coûts

Membres CEES / Invitation personnelle	Gratuit
Non membres CEES	CHF 20.-

Programme

- 17h00 Accueil
- 17h15 Présentation de la norme par M Sylvain Jeunehomme
- 18h15 Questions & Réponses
- 18h30 Apéritif

Organisation

Les personnes intéressées sont priées de confirmer leur présence au moyen du bulletin d'inscription ci-joint ou de s'inscrire en ligne sur notre site www.cees.ch **jusqu'au 5 février 2014.**

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

