



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

**Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST**

**Mercredi 18 mars 2015
« MobilCity », Berne**

Programme - Journée SAFE AT WORK 2015



SAFE AT WORK

UNFÄLLE VERHÜTEN, LEBEN RETTEN.

EVITER DES ACCIDENTS, SAUVER DES VIES.

EVITARE INCIDENTI, SALVARE DELLE VITE.

www.safeatwork.ch



Les points importants de la journée

Objectif de la journée

L'objectif de cette journée est d'informer sur les actions en cours, les tendances et les publications dans le domaine de la sécurité et la santé au travail lié aux organes d'exécution cantonaux.

Un autre élément important est le partage d'expériences et les contacts personnels entre les participants.

Cette première séance d'information se concentre sur l'industrie automobile et des transports. L'accent est mis sur les systèmes complexes à haute tension des véhicules hybrides et électriques. L'industrie automobile et des transports a récemment créé à Berne le « MobilCity », un centre moderne d'excellence, qui combine également toute l'éducation et la formation sous un même toit. C'est précisément pour cette raison que nous avons décidé de faire cette réunion à cet endroit.

Participants

Les correspondants de SAFE AT WORK dans les cantons et au SECO

Langues

Français et allemand avec traduction simultanée.

Documents

Les présentations seront distribuées aux participants à la fin de la journée sous forme électronique.



Programme

Mercredi 18 mars 2015

1 Introduction

09:00	Café de bienvenue, inscription	« MobilCity » Berne
09:45	Introduction, partie administrative	Daniel Stuber Conseiller en communication CFST
09:55	Rôle des correspondants de SAFE AT WORK, extranet, cours de sécurité dans les garages	André Sudan Ingénieur de sécurité CFST

2 Présentations sur les « systèmes à haute tension des véhicules hybrides et électriques »

10:15	Présentation de la nouvelle brochure CFST « Systèmes à haute tension des véhicules hybrides et électriques »	Christophe Iseli Président de la commission technique AIPT, Chef de l'inspection du travail du canton de Fribourg Membre de la CFST
10:40	Présentation des « systèmes à haute tension des véhicules hybrides et électriques »	Markus Peter Chef technique automobile & Environnement UPSA, Berne
11:00 -11:25	Pause	
11:30 – 12:25	Présentation « Les véhicules modernes et intervention des pompiers »	Kurt Bopp Lieutenant, officier de formation Protection et sauvetage de Zurich

Pause de midi

12:30 – 13:45	Repas	Restaurant « MobilCity »
---------------	--------------	--------------------------

3 Ateliers / Présentations

13:50 – 14:55	Groupe 1 Présentation « Solution par branche sur la sécurité au travail et la protection de la santé SAD »	Karl Baumann UPSA / SAD
	Groupe 2 Visite du nouveau centre de compétences pour l'automobile « MobilCity »	Oliver Mäder UPSA
	Groupe 3 Démonstration technique du « système à haute tension pour les voitures hybrides et électriques »	Markus Peter Chef technique automobile & Environnement UPSA, Berne



14:55 – 15:20 **Pause**

4 Clôture de la journée

15:25 **Questions, feedback, clôture de la journée** André Sudan, Daniel Stuber
CFST, Fribourg

15:55 **Fin**

Contact

André Sudan & Daniel Stuber
Commission Fédérale de coordination pour la Sécurité au Travail CFST,
Avenue Beauregard 1, 1700 Fribourg

français: Tel.: 026 350 36 56 / 079 503 28 21
e-Mail: andre.sudan@ekas.ch

allemand: Tel.: 026 350 36 57 / 079 503 28 69
e-Mail: daniel.stuber@ekas.ch

Inscription

Par e-mail directement à: daniel.stuber@ekas.ch ou andre.sudan@ekas.ch

Délai d'inscription: jusqu'au 27 février 2015

PS: Merci d'avance de nous faire savoir si vous désirez un repas végétarien.



Lieu de la manifestation

« MobilCity », Wölflistrasse 5, 3006 Berne

« MobilCity » se situe à dix minutes environ de la gare de RER de Wankdorf, au n° 5 de la rue Wölflistrasse. « MobilCity » est également commodément accessible en bus ou en voiture (le centre de compétence est sis à proximité de l'autoroute A1 Zurich/Bâle/Lucerne et de l'A9 Thoun/Interlaken).

Par train, tram, bus

Différents trains circulent jusqu'à la gare RER Bern-Wankdorf.

Vous atteignez facilement et confortablement « MobilCity » à partir de la gare de Berne avec les transports en commun !

- Avec le RER jusqu'à l'arrêt Wankdorf Bahnhof,
- ou avec le bus numéro 20 jusqu'à l'arrêt Wankdorf Bahnhof,
- ou avec le tram 9 jusqu'à l'arrêt Wankdorf Bahnhof.

Puis changez sur la ligne de Bus 28, jusqu'à l'arrêt Wölflistrasse (3 minutes de trajet).

En voiture

Quitter l'autoroute à la sortie Bern-Wankdorf et suivre la direction Bolligen/UPD. Au rond-point, suivre le panneau « MobilCity ».

Parkings

Un nombre restreint de places de stationnement payantes sont disponibles à proximité de « MobilCity » (P1). Les places de stationnements externes à P2 peuvent seulement être utilisées lors de grandes manifestations, ce qui est communiqué séparément.



Plans de situation

.....➔ = sentier pédestre

