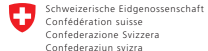


# INVITATION

AUX JOURNÉES DE TRAVAIL DE LA CFST 2019

Palais des Congrès CTS, Bienne | mer. 6 novembre et jeu. 7 novembre 2019



## Thèmes des Journées

## **Objectifs**

Les Journées de travail de la CFST ont pour but d'informer les membres des organes d'exécution sur les thèmes d'actualité concernant la sécurité et la protection de la santé au travail.

Elles visent également à promouvoir les contacts ainsi que les échanges de vues et d'expériences entre les spécialistes. Le premier jour de la rencontre, qui se déroule en même temps que la Journée des organismes responsables, offre également des possibilités d'échanges avec les représentants des solutions MSST interentreprises.

La participation à cette rencontre de deux jours a valeur de formation continue au sens de l'art. 1, al. 2 de l'ordonnance sur la qualification des spécialistes de la sécurité au travail.

## Thèmes phares

- Nouveautés et exemples pratiques
- Campagnes et action
- Prévention en médecine du travail et protection de la santé
- Jeunes travailleurs
- Moyens auxiliaires et publications : nouveautés
- Collaboration et formation
- Exemples pratiques
- Machines et sécurité technique
- Hygiène du travail et médecine du travail
- Thèmes liés à l'exécution

#### **Participants**

- Organes d'exécution de la loi sur le travail
- Suva
- Organisations spécialisées
- Membres de la CFST

- OFSP
  - Assureurs
- Partenaires sociaux

## Langues

Allemand et français en traduction simultanée

#### **Documents**

Les exposés seront mis en ligne dans l'espace membres du site Internet de la CFST en allemand et en français après la rencontre.

### Présidence et animation

- Felix Weber, président CFST, président des Journées
- → Dr. Carmen Spycher et Eric Montandon, CFST, animation

## **Programme: Mercredi, 6 novembre 2019**

	Introduction	
09.00	Accueil des participants, café de	Palais des Congrès CTS, Bienne
09.00	bienvenue	Talais des Congres CT3, Dienne
09.45	Allocution de bienvenue, introduction	Felix Weber, président CFST, Lucerne
10.00	Partie administrative	Dr. Carmen Spycher, secrétaire principale
		CFST, Lucerne
	Nouveautés et exemples pratiques	
10.10	Expériences relatives au nouveau	Fabrice Sauthier, chef du groupe surveil-
	processus de recertification des	lance et gestion des solutions de branche,
10.30	solutions types	inspection fédérale du travail, SECO, Berne
10.30	Équipements de protection individuelle (EPI) aux CFF	Ruedi Leder, spécialiste Sécurité au travail et protection de la santé, CFF Berne
10.50	Pause	
44.25	- / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	N. P. C. P. J. H. L. J. J. J. J.
11.25	Expériences relatives à la recertification d'une solution par branche	Natalie Spoljaric, collaboratrice scientifique, inspection fédérale du travail, SECO, Berne
	a dife solution par branche	Stefan Kuchelmeister, directeur de Sécurité
		au travail en Suisse, Zurich
11.45	Présentation de la nouvelle brochure	René Theiler, chef de projet, Association
	L'accident n'arrive pas par hasard – impression et médias	de l'industrie graphique suisse (IGS), Berne
12.05	Sécurité des produits – Comment	Thomas Herzog, suppléant du chef de
12.03	reconnaître des produits conformes?	secteur sécurité des produits, SECO, Berne
	Repas de midi	
12.25	Repas de midi	Palais des Congrès CTS, Bienne
	Campagnes et actions	
13.50	Alléger la charge – Expériences	Christian Müller, chef du team ergonomie,
	et perspectives	Sécurité au travail/protection de la santé au
14.10	Madulas da mérrantian mainte faute	travail, Suva, Lucerne
14.10	Modules de prévention, points forts 2019/2020	Corinne Lötscher, développeuse d'offres de prévention, Offres de prévention, Suva,
		Lucerne
	Prévention en médecine du travail et protection de la santé	
14.30	«Internet des objets – Révolution ou	Dr. Jacques Cotting, collaborateur scienti-
	surveillance des travailleurs?»	fique, inspection fédérale du travail, SECO, Berne
14.50	Prévention médicale des accidents	Dr. Mattias Tschannen, chef du secteur
14.50	du travail	prévention médecine du travail, Médecine
		du travail, Suva, Lucerne
15.10	Pause	
	Jeunes travailleurs	
15.35	« Jeunes travailleurs : groupe à risques	Christian Wyssmüller, conseiller Entreprises
	dans la circulation routière – Analyse des accidents, perception du risque et	Suisse romande et Tessin, bpa, Berne
	mesures de prévention »	

15.55	BE SMART WORK SAFE – mise en œuvre de la campagne	André Sudan, ingénieur de sécurité, SAFE AT WORK, Fribourg Daniel Stuber, conseiller en communication, SAFE AT WORK, Fribourg
16.15	« Qu'est-ce qui est important aux yeux de la génération Y? Comment l'utiliser pour la prévention?»	Clémentine Duc, psychologue du travail, Offres de prévention, Suva, Lausanne
	Moyens auxiliaires et publications : nouveautés	
16.35	Projets digitaux:  – Mon programme de prévention  – Autocontrôle	Sandra Kammermann, cheffe du secteur gestion des produits, Offres de prévention, Suva, Lucerne Diego Martini, ingénieur de sécurité, Sécurité au travail/protection de la santé au travail, Suva, Lucerne
	Clôture de la journée	
16.55	Conclusions et remerciements	Dr. Carmen Spycher, secrétaire principale CFST, Lucerne
17.00	Fin de la journée de la CFST destinée aux organismes responsables des solutions MSST interentreprises	
17.15	Transfert à pied vers les hôtels à Bienne	Hôtel Elite, Hôtel Mercure, Hôtel Continental
17.15	Transfert en bus à Ipsach	Hôtel Schlössli, Ipsach
	Programme de la soirée	
19.00	Départ des bus devant les hôtels à Bienne et à Ipsach	Transfert à Bühl près d'Aarberg
19.30	Repas	Ferme-auberge gastronomique Römerhof, Bühl près d'Aarberg

## Programme: Jeudi, 7 novembre 2019

	Ouverture	
08.30	Allocution de bienvenue et informations administratives	Iris Mandanis, secrétaire principale suppléante CFST, Lucerne
	Collaboration et formationn	
08.40	Résultat de l'essai pilote « catalyseur» – quelle suite?	Eric Montandon, responsable du service spécialisé MSST, CFST, Lucerne
09.00	Nouveau cours préparatoire au brevet fédéral STPS: premiers retours d'expérience	Olivier Favre, chef de division Sécurité au travail/protection de la santé au travail, Suva, Lausanne Richard Abgottspon, responsable gestion qualité contrôle & sécurité hygiène du travail, aprentas, Bâle
	<b>Exemples pratiques</b>	
09.30	Concept en cas d'urgence : témoignages et expériences en lien avec un accident grave	Stefan Salzmann, délégué du conseil d'administration, IED Groupe SA, Hägendorf
09.50	Pause	

## Suite de programme

10.30	Entretien et maintenance sur les toits	Martin Graf, ingénieur de sécurité, Sécurité au travail/protection de la santé au travail, Suva, Lucerne Lui Grigis, chef de l'inspection du travail du canton des Grisons, Coire
11.00	Radar de détection précoce : champs d'action stratégiques. La robotique.	Adrian Durrer, Sécurité au travail/protection de la santé au travail, Suva, Lucerne Giuseppe Carlantuono, ingénieur de sécurité, Sécurité au travail/protection de la santé au travail, Suva, Lausanne
	Machines et sécurité technique	
11.30	Ceinture de sécurité dans les véhicules agricoles	Thomas Bachmann, chef technique, agriss, Schöftland
12.00	Sécurité des hayons élévateurs, projet avec la Haute école technique de Rapperswil	Roland Schürmann, ingénieur de sécurité, Sécurité au travail/protection de la santé au travail, Suva, Lucerne Albert Loichinger, Prof. DrIng., M.Sc (USA) Institut pour le développement de produits, la conception et la construction, Haute école technique, Rapperswil
	Repas de midi	
12.30	Repas de midi	Palais des Congrès CTS, Bienne
	Hygiène du travail et médecine du travai	il
13.30	État de la technique pour les essais d'ajustement (fit testing) des protec- tions respiratoires compte tenu de la norme ISO 16975-3 actuelle	Silke Büchl, directrice adjointe, Praevena AG, Rheinfelden
14.00	Campagnes de protection de la peau : époxydes	Jean-Marc Seydoux, ingénieur de sécurité, Sécurité au travail/protection de la santé au travail, Suva, Lausanne
	Préservation active de la santé	
14.30	Pause active	Jonathan Boder, maître de sport, CTS, Bienne
	Thèmes liés à l'exécution	
14.45	Attribution des organes d'exécution en fonction des caractéristiques d'entreprise	Armin Zimmermann, Offres de prévention, Suva, Lucerne
15.05	Action prioritaire produits chimiques	Dr. Catherine Tomicic, hygiéniste du travail, inspection du travail du canton de Fribourg, Fribourg Kaspar Schmid, chef de secteur produits chimiques et travail, SECO, Berne
	Flash infos	
15.35	Last Minute News	
	Clôture de la journée	
15.50	Conclusions et remerciements	Iris Mandanis, secrétaire principale suppléante CFST, Lucerne
16.00	Fin des Journées de travail	

## Renseignements

Commission fédérale de coordination pour la sécurité au travail CFST, Fluhmattstrasse 1, 6002 Lucerne, tél. 041 419 51 05, ekas@ekas.ch, www.cfst.ch

## Inscription

Inscription électronique à l'adresse www.cfst.ch.

#### Lieu

Palais des Congrès CTS, rue Centrale 60, 2503 Bienne, tél. 032 329 19 19



1 Palais des Congrès CTS 2 Gare

## Indemnisations

Les frais de la rencontre, des repas et de la nuitée sont avancés par la CFST et seront déduits du décompte du quatrième trimestre. Les participants des organes d'exécution de la loi sur le travail comptabilisent les taux horaires conformément au règlement d'indemnisation. Les autres modalités seront communiquées au début de la rencontre.

## Fin de la rencontre

La fin de la rencontre est fixée de manière à pouvoir prendre les trains suivants :

Destination	Départ Bienne	Arrivée
Lausanne	16.16 ou 16.45 heures	17.27 ou 17.45 heures
Zurich	16.17 ou 16.46 heures	17.30 ou 17.56 heures
Lucerne (changer à Olten)	16.17, 16.22 ou 16.46 heures	17.55, 18.01 ou 18.05 heures
Lugano (changer à Olten)	16.17 ou 16.46 heures	19.56 ou 20.26 heures