

# Invitation

## Séminaires 2023

«Premiers secours suite à une projection de produit chimique sur la peau et les yeux»

**le 09 | 21 novembre**





# Informations

## Qui sommes-nous?

L'entreprise Tinovamed est le leader suisse dans le domaine des premiers secours, de la médecine d'urgence et de la médecine de secours. Tinovachem est une marque de Tinovamed GmbH que nous avons créée afin de nous positionner encore plus fortement comme fournisseur de solutions complètes dans le domaine spécifique des risques chimiques. En collaboration avec Prevor, nous organisons des séminaires spécialisés sur le thème des «risques chimiques» avec de nombreuses années d'expertise.

Depuis plus de 60 ans, le Laboratoire Prevor recherche et développe en coopération avec des scientifiques internationaux dans le domaine des risques chimiques en milieu de travail. L'accent est mis sur la réalisation d'une décontamination efficace après un contact avec des produits chimiques sur la peau et les yeux, ainsi que sur le traitement des fuites et des déversements de produits chimiques.

## Objectifs du séminaire

- Mécanisme de brûlure chimique et possible conséquences
- Démonstration comparative de l'efficacité d'une solution de rinçage passive (eau, NaCl, etc.) et active (Diphotérine®/Hexafluorine®)
- Gestion des fuites des absorbants universels et décontamination des surfaces

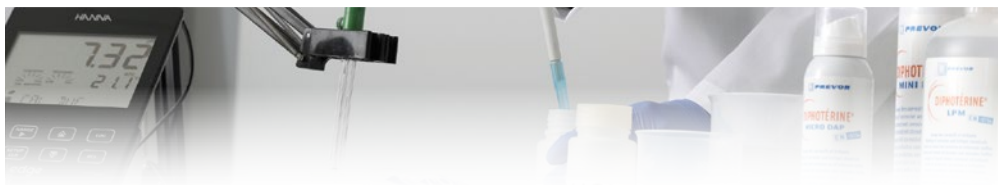
## Participants

Ce séminaire s'adresse aux chargés de sécurité, samaritains/secouristes d'entreprise, responsables de produits chimiques, toxicologues, médecins du travail et urgentiste, ophtalmologues, infirmières sécurité et santé au travail, formateurs dans ces domaines, ambulanciers paramédicaux.

## Formation continue reconnue par SSST

Cette réunion d'information correspond à 1 unité de formation continue (Société Suisse de Sécurité au Travail).





## Programme

08 h 30	<p><b>Accueil</b>  <i>Gaël Marandin, Tinovamed GmbH</i>          • Introduction et données statistiques</p>
08 h 45	<p><b>Lésions et brûlures chimiques – nouvelles approches thérapeutiques</b>  <i>Dr. Jean-Luc Fortin</i>          • <i>Praticien Hospitalier Auditeur de l'Institut des Hautes Études de la Défense Nationale Française</i>          • <i>Ancien urgentiste et médecin pompier</i></p>
09 h 45	<p><b>Présentation d'études de cas et de résultats scientifiques</b>  <i>Abdel Cherigui, Laboratoire Prevor, Paris</i>          • Une démonstration pH qui compare l'efficacité de l'eau et de la solution Diphoterine® face à un acid et une base</p>
10 h 30	<p><b>Pause</b></p>
10 h 45	<p><b>Atelier 1</b>          Application pratique des moyens de décontamination pour les yeux</p>
11 h 15	<p><b>Atelier 2</b>          Application pratique des moyens de décontamination pour la peau</p>
11 h 45	<p><b>Atelier 3</b>          Gestion des déversements</p>
12 h 15	<p><b>Questions et réponses, commentaires</b></p>
Par la suite	<p><b>Apéritif</b></p>

**Coûts:** CHF 75.- par participant

**Nombre de participants par entreprise:** 3 personnes max.



# Inscription

## Dates de séminaire, allemand

*Date limite d'inscription: 11 novembre 2023*

Mardi 21 novembre 2023: Hotel Banana City, Winterthur



## Dates de séminaire, français

*Date limite d'inscription: 03 novembre 2023*

Jeudi 09 novembre 2023: Eurotel Montreux

**Participants:**  1 personne,  2 personnes,  3 personnes

**Malheureusement je/nous ne peux/pouvons pas participer. Veuillez me/nous faire parvenir des informations relatives aux produits suivants:**

**Solutions de décontamination pour la peau et les yeux**

Diphotérine®/Hexafluorine®

**Absorbant neutralisant et universels**

Trivorex®, Acicaptal®, Basicaptal® et Polycaptor®

**Décontamination des surfaces**

Safurex®, LeVert, LeVertHF

**Informations générales sur:** concernant l'équipement de postes sanitaires, le matériel de premiers secours, les défibrillateurs et les cours BLS/DAE

Autres produits: \_\_\_\_\_

## Données d'inscription

Société/organisation: \_\_\_\_\_

Participant 1\*: \_\_\_\_\_

Participant 2\*: \_\_\_\_\_

Participant 3\*: \_\_\_\_\_

Rue: \_\_\_\_\_

Code postal/lieu: \_\_\_\_\_

Téléphone: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

\*CHF 75.- par participant

**Veillez nous envoyer votre réponse par e-mail à [info@tinovachem.ch](mailto:info@tinovachem.ch) ou scanner le code QR.** Dès réception de votre demande d'inscription, nous vous ferons parvenir la confirmation de participation.