

Wegwijs in de chemische risico's

Doelstelling

- Waar vind ik chemische risico's in mijn onderneming?
- Wat zijn mogelijk gezondheidseffecten van deze risico's?
- Wat vertelt de wetgeving over chemische agentia?
- Hoe kan ik het risico inschatten en beoordelen? Hoe begin aan de risicoanalyse?
- Wat zijn mogelijke preventiemaatregelen

Inhoud

In deze opleidingssessie duiken we in het thema van de chemische risico's en de aspecten die noodzakelijk zijn om een correcte risicoanalyse op te stellen, en efficiënt aan risicobeheersing te doen.

- Wetgeving & definities
- SDS/VIB – VIK/WIK
- Inventaris
- Risicoanalyse
- Metingen
- Aanpak chemische risico's
- Specifiek: CMR-stoffen (kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia)

U kan zich verwachten aan een interactieve presentatie met focus op theorie, maar met veelvuldige sprongen naar de praktijk & ruimte ter discussie of specifieke vragen.

Na deelname aan de opleiding ontvangt u de presentatie als naslagwerk en enkele praktische handvaten om op de werkvloer mee aan de slag te gaan.

Doelgroep

- D en C bedrijven van alle sectoren
- Leidinggevenden, preventieadviseurs of andere medewerkers die mee willen helpen aan het preventiebeleid in hun onderneming.

Methode

Online of fysiek: Voor fysieke aanwezigheid is volgende noodzakelijk, het voorzien van een opleidingslokaal met mogelijkheid tot projecteren, luidsprekers, flipchart of whiteboard en stiften vereist.

Duur: Deze opleiding duurt 3u30

Deelname: Minimum 3 deelnemers - maximum 20 deelnemers.

Lesmateriaal: Er wordt steeds lesmateriaal ter beschikking gesteld.

(!) Deze opleiding wordt ook in open opleidingsvorm te Premed georganiseerd. Een overzicht van de opleidingsdata kan u terugvinden op de website van Premed: www.premed.be

Meer weten? Met je vragen of voor een offerte kan je terecht bij info@premed.be.