

Preventiemedewerker industrie



Als preventiemedewerker binnen een industriële omgeving heb je te maken met specifieke arbeidsrisico's. Veiligheid zal veelal een issue zijn en je hebt wellicht te maken met een omgeving waarin persoonlijke beschermingsmiddelen gebruikt worden. Ook kan er gewerkt worden met stoffen die invloed kunnen hebben op de gezondheid van medewerkers. De risico-inventarisatie zal zich richten op de werkomgeving die in niets lijkt op de kantooromgeving. Kortom de wereld waarin gewerkt wordt vraagt om specifieke kennis en oplossingen. Als preventiemedewerker industrie denken we dat de combinatie van veiligheid en risico-inventarisatie de belangrijkste peilers zijn binnen je werkgebied. Mogelijk kun je deze nog aanvullen met de module fysieke belasting, afhankelijk van de werkzaamheden die worden uitgevoerd.

Doel van de opleiding

Na het volgen van deze cursus ben je in staat de belangrijkste risico's in de industriële omgeving te herkennen. Je krijgt -nog meer- oog voor het gedrag van medewerkers en de manier waarop het bedrijf omgaat met de beheersing van risico's. Het uitvoeren van de risico-inventarisatie kun je coördineren en je krijgt tools om het plan van aanpak op te stellen. Ook kun je inschatten waar eventueel verdiepende inventarisatie nodig is.

Groepsgrootte: Minimaal 6, maximaal 14 personen

Kosten: € 1495- p.p. (excl. BTW)
Incl. lunch en cursusmap.

Docent: Ghislaine Burink, Carin van den Bosch

Wil je hierna verder?

Werkplekonderzoek I
Arbovakopleiding
Arbo-beleid
Veiligheidscoördinator

Voor wie?

Arbo-coördinatoren en -adviseurs, preventiemedewerkers, OR/MR-leden, VGWM-leden en functionarissen die theoretische kennis en praktische vaardigheden nodig hebben voor het uitvoeren van hun werkzaamheden.

Inhoud:

Module RI&E:

Kennis van de recente Arboreggeving en mogelijke toekomstscenario's
Diverse methodieken om de RI&E uit te voeren
Diverse risico inschattingmethodieken
Behandelen van belangrijke en verplichte aandachtspunten.
Opstellen van een Plan van Aanpak en voortgangsrapportage

Module Veiligheid I:

Inleiding in veiligheid
Inventarisatie op de risico's van het bedrijf
Werken met persoonlijke beschermingsmiddelen
Veiligheid van machines en arbeidsmiddelen
Bedrijfsnoodplan en -hulpverlening
Veiligheid bij nieuw- en verbouw
Inleiding in gevaarlijke stoffen
Werken op hoogte
Veiligheid en gedrag



Bel voor informatie 033 46 55 881



Of mail naar info@etop.nl



Programma Risico inventaristie & evaluatie

Dag 1

- 9.00:9.30 Kennismaken en presenteren programma
- 9.30:11.00 Arbo wetgeving
Inleiding in de wetgeving. Betreft met name de RI&E verplichtingen en het werkingsgebied van de RI&E.
- 11.00:12.00 De Risico Inventarisatie en Evaluatie (RI&E)
Inhoud van de RI&E, handvatten om de RI&E adequaat uit te kunnen voeren.
- 12.00:13.00 Lunch
- 13.00:15.30 Vervolg RI&E
Oa. De opbouw van de RI&E, bespreking diverse rekenmethodieken en verplichte aandachtspunten.
- 15.30:16.30 Voorbereiding huiswerkopdracht
Persoonlijke opdracht bespreken en de doelstellingen van de opdracht vaststellen

Dag 2

- 9.00:9.30 Kennismaken en presenteren programma dag 2
- 9.30:12.30 Persoonlijke presentatie van de huiswerkopdracht.
Iedere cursist presenteert zijn opdracht. Hierbij ligt de nadruk op het gelopen proces en niet op de uitkomst.
Nabespreken en feedback vanuit de groep.
- 12.30:13.30 Lunch
- 13.30:14.30 Vervolg op de presentaties
- 14.30:15.45 Ontwikkeling van de RI&E en vertaling naar Plan van Aanpak
- 15.45:16.30 Opdracht Plan van Aanpak en evaluatie.

Ghislaine Burink

Ghislaine Burink is een gepassioneerde veiligheidskundige. Naast Hoger Veiligheidskunde is Ghislaine ook NLP Master Practitioner, in haar trainingen combineert zij NLP en veiligheidskunde. Ghislaine geeft op een rustige interactieve wijze training waarbij er veel ruimte is voor de inbreng van cursisten. Tijdens de cursus wordt actief ingespeeld om de wensen en behoeften van de groep. Veilige en gezonde arbeidsomstandigheden realiseer je met elkaar en leren van elkaars ervaringen is een rode draad in het vakgebied.



FOKKE & SUKKE
MAKEN EEN RI&E

HOE GROOT IS HET
RISICO DAT IEMAND
IN DE GATEN HEEFT

DAT WE ALLEEN DE
DATUM VERANDERD
HEBBEN IN 2014 ?



R&T

Programma Veiligheid I

Dag 3

- 9.30 : 10.00 Kennismaking en toelichting op de cursusdagen
- 10.00 : 10.30 Veiligheid en wettelijk kader: de RI&E, basisrisicofactoren, bronaanpak
- 10.30 : 11.30 Algemene veiligheidprincipes: Kinney en Wiruth, cultuurladder, domino-model, TOG, Vlinderdas
- 11.30 : 12.30 Machineveiligheid
- 12.30-13.30 Lunch - Pauze
- 13.30: 14.45 Arbeidsmiddelen, keuringsprotocollen en inspecties
- 14.45 : 16.15 Persoonlijke beschermingsmiddelen; soorten en categorieën,
- 16.15 : 16.30 Uitleg praktijkopdracht

Dag 4

- 9.30 : 11.00 Terugkoppeling op de praktijkopdrachten
- 11.00 : 11.30 Werken op hoogte
- 11.30 : 12.30 Bedrijfshulpverlening; wettelijk kader, veiligheidsketen, gebouwvoorzieningen
- 12.30-13.30 Lunch - Pauze
- 13.30 : 14.30 Brand: bronnen, soorten, risico's
- 14.30 : 15.30 De opzet van de BHV organisatie
- 15.30 : 16.15 Onderdelen van de basisopleiding BHV en ontruiming

Guus Koomen

Guus Koomen, senior HSE-adviseur en veiligheidscultuur adviseur, heeft een achtergrond als hoger veiligheidskundige, bedrijfskundige en is in dit vak 20 jaar actief. Hij is verantwoordelijk geweest voor uiteenlopende projecten in het kader van veiligheidsverbetering bij diverse klanten zoals FrieslandCampina, Defensie, NAM/Shell, RWS, Radboud ziekenhuis, etc. Tevens is hij betrokken bij de ontwikkelingen van leiderschap-, feedback workshops en cultuur- en veiligheid meetinstrumenten. Daarnaast is Guus oprichter en voorzitter van een Hearts and Minds netwerk.

