

Studienamiddag

“Ergonomie als structurele oplossing bij fysieke belasting”

Hasselt, 29 september 2022

Fysieke belasting door het tillen van zware lasten en ongunstige houdingen zijn een belangrijke oorzaak van lichamelijke klachten. Een structurele aanpak van ergonomie kan hier een antwoord op bieden. Laat je inspireren op dit seminarie hoe je ergonomie kan aanpakken in jouw onderneming.

Met 57% staan de lichamelijke klachten met stip op nummer één van werkgerelateerde gezondheidsaandoeningen. Dat blijkt uit de kerncijfers ergonomie van VerV, Beroepsvereniging voor Ergonomie. De fysieke factoren zoals herhaling, gewicht en houding zijn hierin bepalend.

Een risicoanalyse ergonomie start daarom met het opsporen van 12 ergonomische risico's. Daarna kan men inzoomen op de risicofactoren die het werk of risico zo belastend maken. Deze kwalitatieve analyse samen met de medewerkers levert een schat van informatie op om te komen tot oplossingen.

Een participatieve aanpak zorgt voor verankering op de werkvloer. Daarin staat de betrokkenheid van de medewerker als expert van zijn job centraal. Toch is het zinvol om alle relevante stakeholders rond tafel te brengen om tot een breed gedragen oplossing te komen.

Een structurele aanpak van ergonomie betekent ook dat een risicoanalyse ergonomie kwantitatief is. Door het ergonomisch risico per taak om te zetten in een puntenscore, worden de prioriteiten zichtbaar om aan te pakken. Ook kan men op deze manier de effectiviteit van maatregelen aftoetsen. Gekende tools hiervoor zijn de KIM methodes.

Een risicoanalyse ergonomie is tot slot oplossingsgericht. De analyse is het middel, de verbeteringen het doel. Deze kan men rangschikken volgens de preventiehiërarchie ofwel de TOP strategie. Deze staat voor oplossingen op het niveau van de techniek, organisatie en persoon.

PROGRAMMA

13.00 : **Onthaal van de deelnemers**

13.15 : **Welkomwoord**

Bert Lambrechts, gedeputeerde en afgevaardigd-voorzitter van het Provinciaal Comité Limburg voor de Bevordering van de Arbeid – Provinciaal Veiligheidscomité Limburg

- 13.30 : **Kerncijfers en praktijkrichtlijn risicoanalyse ergonomie**
Sabrina De taey, preventieadviseur-arbeidsarts, Cohezio
Roeland Motmans, ergonomoom Delhaize en voorzitter VerV
- 14.00 : **Ergonomische risico's opsporen en bespreken**
Roeland Motmans, ergonomoom Delhaize en voorzitter VerV
- 14.30 : **Een participatieve aanpak van de risicoanalyse ergonomie zorgt voor verankering op de werkvloer**
Katrien Devel, preventieadviseur ergonomie, Mensura
- 15.00 : Pauze
- 15.15 : **KIM methode manuele handelingen, praktische toepassingen**
Sven Hensen, directeur risicobeheer CLB EDPB.
- 15.45 : **Praktijkcase: Structurele aanpak ergonomie binnen Primagaz Belgium en SHV Energy.**
Stephen Dierckx, HSE Specialist (preventieadviseur), Primagaz Belgium
- 16.15 : Vraagstelling
- 16.45 : Einde

DATUM

29 september 2022

PLAATS

Raadzaal – Provinciehuis
Universiteitslaan 1
3500 HASSELT

INSCHRIJVEN

De inschrijvingen zijn **volledig kosteloos** en dienen te gebeuren via <https://veiligheidscomite.limburg.be/pvl20220929form> of door de gevraagde gegevens te zenden naar e-mail : veiligheidscom@limburg.be

INLICHTINGEN

Provinciaal Veiligheidscomité van Limburg
Universiteitslaan 1 – 3500 HASSELT

Tel. 011/23 79 08

e-mail: veiligheidscom@limburg.be

contactpersoon programma : Greet Caubergs, secretaris

contactpersoon inschrijvingen : Cecile Claes