



Zomer in aantocht!

Nu de zon al eens komt piepen, kan het raam op de werkvloer vaker open. Maar ook bij minder gunstige omstandigheden zorgt de werkgever ervoor dat de werknemers in de werklokalen over voldoende verse lucht beschikken, rekening houdend met de werkmethodes en de te leveren lichamelijke inspanningen. Voor meer info over de basiseisen op arbeidsplaatsen kan u onze circulaire raadplegen.

[Circulaire ↗](#)



Tijdelijke of mobiele bouwplaatsen

Het koninklijk besluit tot vaststelling van een basisveiligheidsopleiding m.b.t. tijdelijke of mobiele bouwplaatsen en verbetering van de communicatie op tijdelijke of mobiele bouwplaatsen werd op 14 april 2023 gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad. Hierover heeft de Hoge Raad op 10 januari 2023 het **advies nr. 255** verstrekt. Raadpleeg onze nieuwe circulaire voor meer info over de basisveiligheidsopleiding voor tijdelijke of mobiele bouwplaatsen.

[Lees verder ↗](#)

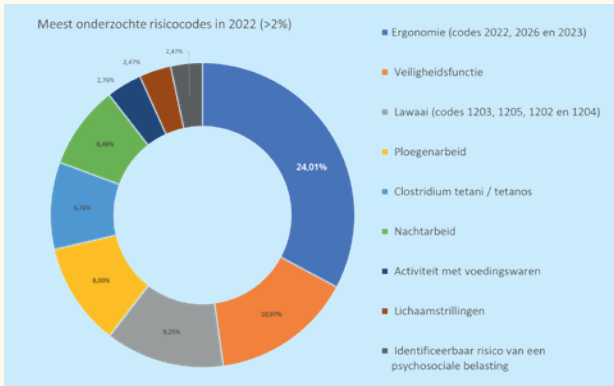
Tendensen statistieken 2022



In 2023 heeft PI haar jaarlijkse bevraging gehouden bij haar leden aangaande de arbeidsongevallen onder hun uitzendkrachten. Na analyse van de cijfers van meer dan 130 leden komen we tot volgende conclusies:

- In 2022 werden er iets minder uren gepresteerd dan in 2021 (-4%). Daarentegen zagen we wel een stijging van de gepresteerde uren bij de jobstudenten. Deze groep is nu goed voor 18,4% van het totaal aantal gepresteerde uren.
- Op veiligheid merken we een lichte verbetering t.o.v. 2021. De frequentiegraad (Fg) zakt naar 38,41 (t.o.v. 39,53 in 2021). Minder ongevallen met blijvende ongeschiktheid, wel een stijging in het aantal dagen tijdelijke ongeschiktheid maar minder forfaitaire dagen ongeschiktheid. Wat een stabiele werkelijke ernstgraad (Weg) en een licht dalende globale ernstgraad (Geg) tot gevolg heeft. Spijtig genoeg betreuren we in 2022 3 dodelijke ongevallen in de sector.
- Verhouding tussen hand- en hoofdarbeid bij uitzendkrachten is 60-40.





Centrale Gegevensbank PI-M

Om opzoeken te kunnen verrichten in de PI-M databank moeten de consulenten beschikken over het identificatienummer dat zich op de werkpostfiche bevindt (WPF) en het rijksregisternummer van de uitzendkracht. Deze twee elementen zijn essentieel om de afdruk uit de databank uit te printen. Het identificatienummer is een uniek nummer. Het bewijst het bestaan van een WPF verbonden aan een werkpost waarvoor één of meerdere specifieke gezondheidsrisico's bestaan. De afdruk PI-M is een document dat dezelfde juridische waarde heeft als het gezondheidsformulier.

De grafiek, gebaseerd op geregistreerde gegevens in PI-M, toont de meest onderzochte gezondheidsrisico's voor uitzendkrachten door arbeidsartsen in 2022.

[Lees verder ↗](#)



Werken op hoogte

Uitzendbureaus moeten uitzendkrachten de basisinformatie over veiligheid meegeven. Kennis van de risico's bij het werken op hoogte en het gebruik van ladders en stellingen hoort daar zeker bij. Wie op een steiger werkt, wie toezicht houdt op de werkzaamheden en wie een steiger opbouwt of aanpast moet een adequate opleiding hebben gekregen.

[Lees verder ↗](#)



Vraag en antwoord

Vraag: Een uitzendkracht, een lasser bij een gebruiker, klaagt dat er geen afzuigstelsel aanwezig is op zijn werkplek. Wat kunnen we als uitzendkantoor hiervoor doen?

Antwoord: Er moet rekening gehouden worden met de feedback van de uitzendkrachten. Het is een indicatie voor de naleving van de preventieverplichtingen van de gebruiker. Het uitzendbureau moet immers gebruikers werven van wie het weet dat ze hun wettelijke verplichtingen niet naleven (art. 12quater van de Welzijnswet). Een eerste stap in dit geval is ervoor te zorgen dat de gebruiker een risicoanalyse op de werkplek laat uitvoeren en dat de uitzendkracht op de werkplek daadwerkelijk dezelfde bescherming geniet als de vaste werknemers van de onderneming.

[Lees verder ↗](#)



E-learning

Jaarlijks zijn heel wat uitzendkrachten/jobstudenten het slachtoffer van een arbeidsongeval met de transpallet. Daarom ontwikkelde Preventie en Interim een e-learning die de belangrijkste veiligheidsaspecten van het gebruik van een transpallet nog eens op een rijtje zet; toelichting over de verschillende soorten, instructies voor het gebruik en beperkingen voor jobstudenten.

[E-Learning ↗](#)



v.u.: M. Bruyninckx | Havenlaan 86C bus 302 | 1000 Brussel
Gegevens aanpassen | Privacybeleid | Uitschrijven

