

Wat verscheen in 2023, wat is te verwachten in 2024?

Sophie Vlieghe
Directiehoofd TWW West-Vlaanderen



FEDERALE OVERHEIDSDIENST
Werkgelegenheid, Arbeid
en Sociaal Overleg

23/1/2024

werk.belgie.be

Inhoud

1. Wetgeving verschenen
 - in 2023 België
 - in 2023 Europa
2. Verwacht 2024
 - Regelgeving
 - Campagnes TWW (+terugblik 2023)
3. BeSWIC
 - updateproces
 - Verschenen



FEDERALE OVERHEIDSDIENST
Werkgelegenheid, Arbeid
en Sociaal Overleg



Noot: ook hyperlinks achter enkele woorden

1. Wetgeving

KB 12 februari 2023 tot wijziging van titel 3 betreffende asbest van boek VI van de codex

- Asbestinventaris
 - Jaarlijks geactualiseerd en na elke wijziging toestand asbesthoudend materiaal
 - Opmaak op basis van visuele inspectie
 - Monsters nodig i.k.v. opmaak, actualisering, uitbreiding -> bijlage VI.3-5
 - [Link](#) model van asbestinventaris op website FOD WASO
 - PA-arbeidsveiligheid en PA-arbeidsarts geven schriftelijk advies over inventaris, actualisering en uitbreiding
 - Adviezen en inventaris ter informatie voorgelegd aan comité
- Expliciet: Bij vaststelling asbesthoudend materiaal dat niet in inventaris zit
 - Werkzaamheden stilgelegd en gesignaleerd
 - Werk hervatten na analyse, aanpassing inventaris, beheersprogramma en werkplan





KB 12/2/2023: Asbest



- Labo: voorafgaande monsternemingsstrategie
 - Volgens hoofdstuk 5.2 van de norm NBN EN 689
 - Aantal monsters en bemonsteringsvoorwaarden
 - Comité volledig informeren
 - Aanstelling labo door werkgever-opdrachtgever
- Werkplan
 - Nauwgezet opvolgen; omstandig motiveren bij afwijken
- Hermetische zone
 - Afwijken als opstelling (constructie)technisch niet mogelijk is: documenteren
 - visueel (kijkvensters/camera) EN auditief contact op elk ogenblik



KB 5/3/2023 tot sommige wijziging van sommige delen van boek 1, 2, 3 LS/HS/distributie (AREI)

- Boek 1: 10-tal wijzigingen o.a. schema's, plannen en documenten van een huishoudelijke installatie
- De elektrische installaties van gemeenschappelijke delen van een residentieel geheel worden voortaan beschouwd als **niet-huishoudelijke installaties**. Echter blijven sommige veiligheidsmaatregelen van huishoudelijke installaties van toepassing
 - Let dus nu op met keuringen: 5-jaar LS; jaarlijkse HS
- Boek 2,3: vnl. terminologie
- <https://economie.fgov.be/nl/publicaties/algemeen-reglement-op-de>

KB 7/4/2023 tot vaststelling van een basisveiligheidsopleiding en tot verbetering van communicatie op tijdelijke of mobiele bouwplaatsen

- Ingevoegd art. 50bis-50septies KB TMBP
- Basisveiligheidsopleiding: toepassingsgebied:
 - Alle TMB
 - Alle werkzaamheden m.b.t. de realisatie van het bouwwerk
 - Alle personen werkzaam op de TMB (werknemers, zelfstandigen, werkgevers die zelf activiteiten uitoefenen)
 - Alle sectoren.
- Basisveiligheidsopleiding (8 uur)
 - 5 doelstellingen
 - Voor de werkzaamheden starten (uitzonderlijk binnen één maand na werkzaamheden)
 - Op regelmatige tijdstippen herhaald tenzij aangetoond dat kennis actueel blijft
 - Bij organisatoren met kwaliteitsborgingssysteem
 - Vermoeden van kennis
 - Attest waaruit basisveiligheidskennis blijkt (bv. B-VCA mits opleiding gevolgd indien na 15/4/2023)
 - Afgelopen 10 jaar tenminste 5 jaar ervaring
- Buitenlandse aannemers van lidstaat Europese Unie
 - Vrijgesteld indien vergelijkbare opleiding gevolgd
 - Kunnen opleiding volgen onder dezelfde voorwaarden als bepaald in een CAO
 - Controle door bouwdirectie belast met uitvoering en/of aannemer -> weren



KB 7/4/2023 tot vaststelling van een basisveiligheidsopleiding en tot verbetering van communicatie op tijdelijke of mobiele bouwplaatsen

- Rol collectieve arbeidsovereenkomsten (CAO)
 - Afgesloten in paritair comité voor werkgevers en werknemers die activiteiten uitvoeren op bouwplaatsen
 - Kunnen specifieke regels bepalen
 - Inhoud en nadere regels basisveiligheidsopleiding
 - Vrijstellingsvoorwaarden
 - Aanstellen sectorale vormingsinstellingen
- CAO van 12 mei 2022 (wijziging [14/9/2023](#)) in paritair comité bouwsector
- Trapsgewijs uitrollen
 - Direct van toepassing voor personen die nog nooit gewerkt hebben op bouwplaats
 - Andere personen uiterlijk **15 april 2024**
- Verbetering communicatie op bouwplaats (bijlage I, deel A, afdeling III)
 - Regels voor verbale en non-verbale communicatie opnemen in veiligheids- en gezondheidsplan
 - Verspreiden van informatie, instructies en bevelen (begrijpen en toe te passen)
 - Personen door geschikte communicatiemiddelen verstaanbaar maken
 - Vastleggen van praktisch afspraken over communicatie en verstaanbaarheid in meertalige omgeving
- [FAQ Constructiv](#); toelichting [FOD WASO](#)

KB 7/4/2023 tot vaststelling van een basisveiligheidsopleiding en tot verbetering van communicatie op tijdelijke of mobiele bouwplaatsen

- Intermezzo: interactie met VCA

3.7 Vindt communicatie over VGM-zaken plaats zonder taalbelemmeringen?

* / ** / P

Doelstelling

De communicatie over VGM-zaken vindt plaats zonder taalbelemmeringen.

Minimumeisen

- › *Anderstalige medewerkers worden zodanig ingezet dat communicatie over relevante VGM-zaken effectief plaatsvindt.*

Documenten

- › in het geval van werken met anderstaligen: communicatieplan

- <https://www.vca.nl/application/files/3015/8084/7119/VCA-checklist-2017-6-0.pdf>
- <https://www.beswic.be/nl/blog/basisveiligheidsopleiding-tijdelijke-mobiele-bouwplaatsen-advies-hrpbw-praktische-opleidingen-constructiv-en-geactualiseerde-beswic-berichten>
- <https://www.buildingyourlearning.be/learningobject/5882/NL>



FEDERALE OVERHEIDSDIENST
Werkgelegenheid, Arbeid
en Sociaal Overleg

Bestandstype	Naam	Grootte	Acties
JPG	Construction Safety.jpg	0,04 MB	Download, Zoek
PPTX	Basisveiligheid - 00 - Algemene Mo	78,50 MB	Download
PPTX	Basisveiligheid - 01 - Module Ruwb	40,41 MB	Download
PPTX	Basisveiligheid - 02 - Module Afwerf	17,50 MB	Download
PPTX	Basisveiligheid - 03 - Module Dakw	18,07 MB	Download
PPTX	Basisveiligheid - 04 - Module Wega	20,25 MB	Download
PPTX	Basisveiligheid - 05 - Module Schrij	13,98 MB	Download

Alles downloaden

‘Hakelbracht’/bescherming tegen represailles: wet/KB (BS 15/5/2023)



- de wet van 7 april 2023 tot wijziging van:
 - de wet van 10 mei 2007 ter bestrijding van discriminatie tussen vrouwen en mannen (de Genderwet),
 - de wet van 30 juli 1981 tot bestraffing van bepaalde door racisme of xenofobie ingegeven daden (de Antiracismewet),
 - de wet van 10 mei 2007 ter bestrijding van bepaalde vormen van discriminatie (de Antidiscriminatiewet),
 - de wet van 4 augustus 1996 betreffende het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk (de Welzijnswet);
- het koninklijk besluit van 1 mei 2023 tot wijziging van titel 3 van boek I van de codex over het welzijn op het werk, wat betreft de informatie aan de werkgever over de bescherming tegen nadelige maatregelen in het kader van de interne procedure.



KB 7/5/2023 tot vaststelling van specifieke maatregelen betreffende het welzijn op het werk van dienstboden en huispersoneel



- Boek X, titel 6 Codex Welzijn op het Werk
- Huishouding bij werkgever of gezin met arbeidsovereenkomst
 - Dienstboden: huishoudelijke handenarbeid
 - Huispersoneel: hoofdarbeid of handenarbeid die niet huishoudelijk is
- Specifieke [OIRA-tool](#) dienstboden voor risicoanalyse
 - Vrijgesteld van een aantal wettelijke verplichtingen: GPP, JAP,...
- Werkgever moet informatie verstrekken over risico 's en preventiemaatregelen
- Gepast gezondheidstoezicht

- Noot: toepassingsgebied ratione personae: art. 2, §4 welzijnswet opgeheven door wet van 15 mei 2014 tot wijziging van de wet van 4 augustus 1996, wat de dienstboden en het huispersoneel betreft
- Noot: [circulaire 2023 02](#) van p-i

KB 10/5/2023 reglementering van de begassing en de ontgassing



- Ongediertebestrijding met gasvormige producten om ongedierte of ongewenste organismen te doden -> door gespecialiseerde firma's (fumigaties): actualisatie lijst (niet in KB zelf maar op website: o.a. sulfuryl fluoride)
- Schriftelijk begassingsplan vereist voor iedere begassing
- Melding van iedere begassing via de database begassing
Toegankelijk voor [FOD Volksgezondheid](#) & FOD WASO
- Toevoegingen voorwaarden voor zelfstandige begassingsleiders; vergelijkbaar met voorwaarden voor werkgevers
- Schriftelijke registraties vereist van de uitgevoerde concentratiemetingen
- Toevoegen voorwaarden begassing containers en klampbegassing
- Toevoeging hoofdstuk i.v.m. ontgassing



KB 11/6/2023 tot wijziging van de codex over het welzijn op het werk wat de gebruiksvoorwaarden van de werkkledij betreft (titel 3 boek IX)

- (verduidelijking) **Werkkledij** (art. I.1-4, 26° Codex)
 - Vermijden dat werknemer zich vuil maakt door de aard van zijn activiteiten
 - Geen PBM
- **Gemengde werkkledij**
 - Ook beschermen tegen risico's (PBM) -> PBM
 - Ook uniform of gestandaardiseerde kledij -> werkkledij
- **Aankoop en vervanging werkkledij**
 - Verantwoordelijkheid werkgever in overleg met bevoegde PA en het comité
 - Afwijking door collectieve arbeidsovereenkomst
 - Aard van werkkledij
 - Frequentie van vernieuwing
 - Vergoeding voor werknemer voor aanschaffen of vernieuwen werkkledij





KB 11/6/2023 gebruiksvoorwaarden werkkledij



- Reiniging, herstelling en onderhoud door werknemer
 - Verantwoordelijkheid van werkgever
 - Afwijking door verbindend verklaarde collectieve arbeidsovereenkomst
 - Werknemer zelf tegenbetaling vergoeding
 - Uit resultaten risicoanalyse blijkt geen risico voor werknemer, andere personen of milieu
 - Voorafgaand advies door preventieadviseur en comité
 - Instructies over reiniging, herstelling en onderhoud
- Verbod om werkkledij mee naar huis te nemen, tenzij
 - Activiteiten op verschillende arbeidsplaatsen
 - Om organisatorische redenen onmogelijk dat kledij in bedrijf blijft
 - Geen risico voor gezondheid van werknemer, andere personen en milieu
 - Als er [CAO](#) is



KB 2/7/2023 tot vaststelling van maatregelen ter bescherming van werknemers tegen agentia met hormoonontregelende eigenschappen



- Dezelfde regels als kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische stoffen (titel 2 van boek VI van de codex)
 - “agentia met hormoonontregelende eigenschappen” opgenomen in:
 - Toepassingsgebied titel VI.2 van de codex welzijn (CMR).
 - Bijlage X.3-1, punt A (verboden agentia jongeren).
 - Bijlage X.5-1, punt A (te evalueren agentia RA moederschap).
 - Bijlage X.5-2, A (verboden agentia zwangeren).
 - Bijlage X.5-2, B (verboden agentia borstvoeding).
- } Onmiddellijke maatregelen!

KB 2/7/2023 tot vaststelling van maatregelen ter bescherming van werknemers tegen agentia met hormoonontregelende eigenschappen

- 1° een stof die of een mengsel dat voldoet aan de criteria om als hormoonontregelend te worden ingedeeld in categorie 1 of 2 zoals bepaald in bijlage I, punt 3.11, bij Verordening (EG) nr. 1272/2008;

Etiketteringselementen voor hormoonontregeling met gevolgen voor de menselijke gezondheid

Indeling	Categorie 1	Categorie 2
Symbool/pictogram		
Signaalwoord	Gevaar	Waarschuwing
Gevarenaanduiding	EUH380: Kan hormoonontregeling bij de mens veroorzaken	EUH381: Wordt ervan verdacht hormoonontregeling bij de mens te veroorzaken
Veiligheidsaanbevelingen i.v.m. preventie	P201 P202 P263 P280	P201 P202 P263 P280
Veiligheidsaanbevelingen i.v.m. reactie	P308 + P313	P308 + P313
Veiligheidsaanbeveling i.v.m. opslag	P405	P405
Veiligheidsaanbeveling i.v.m. verwijdering	P501	P501



KB 2/7/2023 tot vaststelling van maatregelen ter bescherming van werknemers tegen agentia met hormoonontregelende eigenschappen

- 2° een stof of mengsel bedoeld in bijlage VI.2-4 "Lijst met hormoonontregelende stoffen en mengsels"

BIJLAGE VI.2-4

Lijst met hormoonontregelende stoffen en mengsels

Naam en afkorting	CAS-nummer	EC-nummer
(+)-1,7,7-trimethyl-3-[(4-methylfenyl)methyleen]bicyclo[2.2.1]-2-heptanon (4-MBC)	36861-47-9	253-242-6
(1R,3E,4S)-1,7,7-trimethyl-3-(4-methylbenzylideen)bicyclo[2.2.1]-2-heptanon (4-MBC)	95342-41-9	
(1R,3Z,4S)-1,7,7-trimethyl-3-(4-methylbenzylideen)bicyclo[2.2.1]-2-heptanon (4-MBC)	852541-21-0	
1R,4S)-1,7,7-trimethyl-3-(4-methylbenzylideen)bicyclo[2.2.1]-2-heptanon (4-MBC)	741687-98-9	
(1S,3E,4R)-1,7,7-trimethyl-3-(4-methylbenzylideen)bicyclo[2.2.1]-2-heptanon (4-MBC)	852541-30-1	
(1S,3Z,4R)-1,7,7-trimethyl-3-(4-methylbenzylideen)bicyclo[2.2.1]-2-heptanon (4-MBC)	852541-25-4	
(3E)-1,7,7-trimethyl-3-(4-methylbenzylidene)bicyclo[2.2.1]heptan-2-	1782069-81-1	

Komt overeen met lijsten I en III op www.edlists.org.

The three lists are:

List I: Substances identified as endocrine disruptors at EU level

List II: Substances under evaluation for endocrine disruption under an EU legislation

List III: Substances considered, by the evaluating National Authority, to have endocrine disrupting properties



KB 30/08/2023: Opheffing art. 52.10.4 ARAB



- Bepaling dat elektrische kringen waarschuwing en alarm moeten verschillen wordt geschrapt
- In 2022 reeds aangepast in Basisnormen brandpreventie
- Grotere cohesie tussen brandpreventienormen en artikel 52 ARAB
- Hetzelfde beschermingsniveau gegarandeerd door bepalingen Codex (Brandpreventie en Elektrische installaties) en AREI



wet van 5/11/2023 houdende diverse arbeidsbepalingen



- Hoofdstuk 5 wijzigt artikel 32sexies welzijnswet
 - aanstelling van een vertrouwenspersoon voor werkgevers > 50 of meer werknemers tewerkstellen
 - minstens één vertrouwenspersoon deel uitmaken van het personeel.



KB 16/11/2023



- omzetting van de bepalingen van de RL 2022/431/EU
- aangifte van beroepsziekten specifiek verwezen naar alle gevallen van kanker of andere geslachtsspecifieke schadelijke effecten op de seksuele functie en de vruchtbaarheid van werknemers of op de ontwikkeling van hun nageslacht (boek I, titel 4)
- wijziging enkele chemische kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia en agentia met hormoonontregelende eigenschappen (boek VI, titel 1 en 2)
 - 12-tal grenswaarden aangepast oa benzeen, nikkel, acrylonitrille, kwartsstof
 - Verwijzing opleiding diisocyanaten
 - passend gezondheidstoezicht kan biomonitoring omvatten
 - Opleiding veranderende opstandigheden
 - 40 jaar bijhouden
- opheffing van art. 723bis15 ARAB (“benzeenvergunning”)

En Europa (niet limitatieve lijst regelgeving)?

- Asbest: Richtlijn (EU) 2023/2668 tot wijziging van Richtlijn 2009/148/EG betreffende de bescherming van werknemers tegen de risico's van blootstelling aan asbest op het werk
 - 10 keer lagere grenswaarde
 - Binnen 6 jaar metingen electronenmicroscop
- Machines: Verordening (EU) 2023/1230 van het Europees Parlement en de Raad van 14 juni 2023 betreffende machines en tot intrekking van Richtlijn 2006/42/EG van het Europees Parlement en de Raad en Richtlijn 73/361/EEG van de Raad: overgangstermijnen o.a. 14/1/2024, 14/7/2024, 14/10/2026, 14/1/2027
 - Lijst van machines met “hoog risico” ipv gevaarlijke machines
 - Deel A: 6 categorieën -> keuring door aangemelde instantie; Deel B: gevaarlijke machines -> zelfbeoordeling fabrikant mogelijk (externe instanties betrekken op basis van gekozen procedure)
 - Nieuwe definities
 - Veiligheidscomponent kan (gedeeltelijk) softwaremodule zijn, substantiële wijziging, ...
 - Digitale documentatie kan
 - Enkele aanpassingen essentiële veiligheids- en gezondheidseisen (oa ergonomie → herbevestiging normen)





En Europa?



- Productveiligheid: Verordening (EU) 2023/988 van het Europees Parlement en de Raad van 10 mei 2023 inzake algemene productveiligheid, tot wijziging van Verordening (EU) nr. 1025/2012 van het Europees Parlement en de Raad en Richtlijn (EU) 2020/1828 van het Europees Parlement en de Raad, en tot intrekking van Richtlijn 2001/95/EG van het Europees Parlement en de Raad en Richtlijn 87/357/EEG van de Raad
- POP- Verordening (EU) 2019/1021 → gedelegeerde verordening (EU) 2023/1608 perfluorhexaansulfonzuur (PFHxS) opname in bijlage I
- ...

2. Wat mogen we verwachten?

Belgische regelgeving 2024

- Labo's (o.a. minstens 1 toepassing accreditatie ISO17025)
- OKB tot administratieve vereenvoudiging en actualisering van diverse bepalingen van de codex over het welzijn op het werk (o.a. only once, afkortingen, formulieren, ...)
- Wijzing GIDPBW
- Ergonomie: boek VIII van de Codex
- “sekswerkers”: wet
- Medisch toezicht/frequentie
- Aanvullende vorming/preventieadviseurs???

Linken met andere regelgeving dan welzijn

- Technisch aanpassing boeken AREI
- Diergeneeskundige radiotherapie, medische blootstelling, ARBIS

Hoge Raad Brand: o.a. OKB tot vastlegging van de maatregelen voor de preventie van brand en ontploffing waaraan parkings moeten voldoen om elektrische voertuigen te parkeren

Uitvoeringsbesluiten van binnenluchtwet

(jaarlijkse) beleidsbrieven van de Ministers (cfr <https://tippexongeval.be/>; zie ook actie 34 SIOD actieplan 2023-2024)?



Europese regelgeving 2024



- Gedelegeerde verordening 2024/197 vd Commissie van 19/10/2023 tot wijziging verordening 1272/2008 wat de geharmoniseerde indeling en etikettering van bepaalde stoffen betreft (bijlage VI)
 - 52 stoffen: kijk zeker naar chloraten, lood(poeder), methyl/ethylacrylaat, triethylamine, H₂S, SO₂
- Aanpassing [F-gassen](#) en [ozonafbrekende](#): + stemming [EP 16/1/2024](#)
- [AI-verordening](#)
- Verordening verbod dwangarbeid vervaardigde producten
- Richtlijn passende zorgvuldigheid in het bedrijfsleven op het gebied van duurzaamheid
- platformwerkers
- Aanpassing grenswaarden: lood, diisocyanaten (2024-2025 landing “5^e herziening EU-regelgeving rond kankerverwekkende stoffen”)?
- [Bouwproductenverordening](#) (opheffing van verordening 305/2011/EU)
- ...



Campagnes AD TWW



- Herhaling 2023
 - Gevaarlijke stoffen
 - Di-isocyanaten: SLIC Chemex campagne
 - Dieselroet (zie ook <https://roadmaponcarcinogens.eu/dieselexhaust>)
 - Kwartsstof keukencomposietbladen (lokaal)
 - Personenliften
 - Blijvende jaarlijkse campagne (modernisatie + herhaalde negatieve besluiten met ernstige risico's) samen met FOD Economie
 - EDTC's – personenliften: mei-juni 2023: beheerders die van EDTC waren veranderd (omniumcontracten, facility beheerders)
 - Dienstencheques
 - Campagne 2022: [conclusies](#)
 - [Hoorzitting 12/4/2023](#) federaal Parlement
 - Vervolgcampagne van 2022: slechtst scorende + publieke sector: juni – oktober 2023
 - Veel in de pers: Strafonderzoek bedrijf, vakbonden, prijs/u, [instrumenten sectoraal vormingsfonds](#) ...
 - Grootwarenhuizen
 - Psychosociale risico's (in 2 fasen o.a. actiedag 14 mei 2023)
 - Pm: Nederland:
 - [27/9/2023 distributiecentra](#) en [MSA boodschappenbezorgers](#)
 - In het Europese speelveld en linken [SLIC](#)
 - Buitenlandse uitzendkantoren (verkennend)
 - 6 juni 2023: bliksemactie bouw: [conclusies](#)





Campagnes AD TWW 2024



- S1 2024: SLIC : Europese actie in de landbouw/bouw/transportsector i.k.v. “zero vision” (accidents at work)
- Bedrijven met verhoogd risico
 - Alle bedrijven die premie niet betalen
 - Bedrijven die bezwaar aantekenen
- “Facilitair” + bouw:
 - bliksemactie bouw (jaarlijks terugkerend)
 - Nationale campagne zonnepanelen: risico vallen van hoogte
 - Uitbreiding nationaal kwartsstof keukencomposietbladen
- Mogelijks: begassing (samen FOD VVVL), psychosociale risico’s, buitenlandse uitzendkantoren, opvolging dienstencheques?
- personenliften (herhaalde negatieve besluiten met ernstige risico’s)
 - Blijvende (jaarlijkse) campagne
 - Gids zal als bijlage aangevuld worden met 3 “afwijkingen” (open schacht, vouwdeuren, kooidak) voor historische liften
- Uitvoering MANCP

Andere campagnes

- SIOD inspecties:

- Januari: bouwsector (incl. elektrotechniek en metaal)
- Maart: verhuissector
- Juni: HORECA
- September: groene sectoren
- November: transport (incl. bus & truck)

- Constructiv

- herhaling sensibiliseringsactie rond UV i.s.m. Stichting tegen kanker: [Hou het UVeilig](#)
- grootschalige imago-campagne (tot 2030) “De Bouw Kijk Verder”



Flitscontrole

BOUWSECTOR
Deze checklist wordt opgesteld in aansluiting op het Plan voor Eerlijke Concurrentie in de bouwsector, dat meer duidelijkheid en transparantie garandeert aan...

TRANSPORTSECTOR
Deze checklist wordt opgesteld in uitvoering van punt 1 van het Plan voor Eerlijke Concurrentie in de transportsector, dat meer duidelijkheid garandeert aan...

SCHOONMAAKSECTOR
Deze checklist wordt opgesteld in aansluiting op het Plan voor Eerlijke Concurrentie in de schoonmaaksector, dat meer duidelijkheid en transparantie garandeert...

HORECA
De checklist wil meer duidelijkheid en transparantie garanderen aan werkgevers en werknemers. Het moet hen tevens in de gelegenheid stellen om een vorm van...

GROENE SECTOREN
Deze checklist wordt opgesteld in het kader van het samenwerkingsakkoord van de inspectiediensten met de groene sectoren, het paritair comité 144, 145 en 132...

VLEESSECTOR
Deze checklist wordt opgesteld in aansluiting op de partnerschapsovereenkomst die op 17/4/2012 werd afgesloten in de voedingssector voor de strijd tegen de...

METAAL- EN TECHNOLOGIESECTOR
Deze checklist wordt opgesteld in aansluiting op het Plan voor Eerlijke Concurrentie in de metaal- en technologiector, dat meer duidelijkheid en transparantie...

GARAGE- EN KOETSWERKSECTOR
Deze checklist wordt opgesteld om meer duidelijkheid en transparantie te garanderen aan werkgevers en werknemers uit de garage- en koetswerksector. Het moet hen...

CARWASHES
Deze checklist wordt opgesteld in aansluiting op het Plan voor Eerlijke Concurrentie in de CARWASHES, dat meer duidelijkheid en transparantie garandeert aan...



3. BeSWIC

- School je bij: lees [nieuwsbrief](#), [Veiligheidsnieuws](#), ...
- Update-proces BeSWIC-berichten

BeSWIC-blogberichten uit de periode 2010-2015 geactualiseerd

18.12.2023

In het najaar 2022 is het update-proces voor BeSWIC-berichten gestart. Enkele sectoren en bepaalde risicovelden werden geactualiseerd. Nu zijn de resterende oudste blogberichten uit de periode van 2010 tot en met 2015 onafhankelijk van sector en risicoveld geactualiseerd.

Dit artikel geeft een overzicht van de berichten die reeds zijn geactualiseerd en de belangrijkste aanpassingen van de blogberichten tussen 2010 en 2015.

Overzicht gebundelde updates

Op deze BeSWIC-website verschenen naar aanleiding van het actualisatieproces al volgende berichten:

- [Campagne rond brandveiligheid in de land- en tuinbouw en updates van BeSWIC-berichten over risico's in de sector](#)
- [Exoskeletten in de bouw en update van BeSWIC-berichten over diverse nieuwe technologie](#)
- [Update BeSWIC-berichten sector transport en logistiek](#)
- [Updates van BeSWIC-berichten over risico's in de bouwsector](#)
- [Nieuw KB begassing en ontgassing en update berichten over gassen in containers](#)
- [Update van berichten rond de risico's van besloten ruimten](#)
- [Nieuw KB historische liften en update webpagina's over liften en roltrappen](#)
- [CO-risico's: update webpagina's en sensibilisering voor het najaar](#)
- [Geneeskunde in "oorlogsomstandigheden": 2 symposia](#)
- [Terugblik op 2022: de blog van BeSWIC up-to-date](#)
- [Berichten rond het thema fysische agentia bijgewerkt](#)

Overzicht van de blogberichten tussen 2010 en 2015



FEDERALE OVERHEIDSDIENST
Werkgelegenheid, Arbeid
en Sociaal Overleg

Berichten rond het thema fysische agentia bijgewerkt

13.12.2023

Omgevingsfactoren en fysische agentia maken deel uit van boek V van de codex over het welzijn op het werk. Boek V bevat 7 titels, namelijk thermische omgevingsfactoren, lawaai, trillingen, werken in hyperbare omgeving, ioniserende straling, kunstmatige optische straling (niet zonlicht) en elektromagnetische velden. Daarnaast zijn ook enkele relevante bepalingen (verlichting, verluchting, temperatuur) terug te vinden in Titel 1 (Basiseisen betreffende arbeidsplaatsen) van boek III van de codex.

De belangrijkste (blog)berichten op BeSWIC rond deze domeinen zijn nu geactualiseerd. Een opsomming van deze berichten vindt u in dit artikel. Daarnaast linkt dit bericht met bestaande SOBANE-publicaties en niet-bindende praktijkgidsen over deze thema's en andere documenten uit het buitenland. Tenslotte wordt ook verwezen naar Belgische en andere organisaties met achtergrond rond deze thema's.

Meer informatie over de codex welzijn op het werk en de verschillende boeken kan u terugvinden op de website van de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg (FOD Werkgelegenheid): [Codex over het welzijn op het werk](#) en meer in het bijzonder [boek V](#) en [titel 1 van boek III](#).

Aangenaamste berichten

THEMA'S

Fysische agentia

THEMA'S

- Arbidsplaatsen
- Chemische agentia KMO
- Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)

Update van berichten rond de risico's van besloten ruimten

datum
ht van

02.08.2023

Het update-proces van BeSWIC gaat onverminderd door. Recent werd niet enkel het risicoveld "besloten ruimten" geüpdatet, maar ook artikels die met meten, verminderde zuurstof en gevaarlijke gassen in ruimten te maken hebben.

Hieronder vindt u een overzicht van deze artikels, de belangrijkste wijzigingen, voorbeelden van ongevallen en ongevalsstatistieken die te maken hebben met besloten ruimten. Tenslotte wordt er verwezen naar andere BeSWIC-updates die ondertussen zijn gebeurd.

Dat dit een belangrijk risicoveld is, waarbij (bijna) jaarlijks doden te betreuren vallen en dus regelmatig moet gesensibiliseerd worden om de preventieprincipes onder de aandacht te brengen, bewijzen volgende 2 recente ongevallen.

Een ongeval met een arbeider in Roeselare na het reinigen van een rioolput. De arbeider overleed nadien aan zijn verwondingen. Meer informatie hierover in volgende nieuwsberichten:

- op de website van VRTnws: [Arbeider naar ziekenhuis na reinigen van rioolput van woonzorgcentrum in Roeselare](#);
- Op de website van Focus WTV: [Arbeider overleden na val in septische put](#).

De bedweling van 2 arbeiders bij het keuren van een tankwagen in de Waaslandhaven. Meer informatie hierover in volgend nieuwsbericht:

- Op de website van VRTnws: [Expert naar ziekenhuis na fout gelopen tankkeuring in Waaslandhaven](#).

Update BeSWIC-berichten

Volgende berichten over besloten ruimten werden geüpdatet:

THEMA'S

- Arbidsongevallen
- Arbidsplaatsen
- Beschermingsmiddelen
- Chemische agentia
- Gevaarlijke stoffen

SECTOREN

- Bouw Industrie
- Landbouw, bosbouw en visserij
- Winning delfstoffen

sector

Campagne rond brandveiligheid in de land- en tuinbouw en updates van BeSWIC-berichten over risico's in de sector

23.11.2022

Op 7 november 2022 lanceerde de West-Vlaamse gouverneur Carl Decaluwé bij een landbouwer in Deerlijk de campagne "Hoe voorkom ik brand op mijn bedrijf?".

In dit bericht vindt u meer informatie over de historiek en inhoud van de campagne. Vervolgens wordt er ook verwezen naar andere organisaties en relevante berichten op deze BeSWIC website over brand en de brandweer.

Daarnaast wordt van de gelegenheid gebruik gemaakt om te verwijzen naar enkele BeSWIC-berichten over risico's in de land- en tuinbouw, die recent zijn bijgewerkt.

Campagne "Hoe voorkom ik brand op mijn bedrijf?": historiek

In 2019 maakte Radio 2 bekend dat het in West-Vlaamse bedrijven (en woningen) vaker brandt dan elders. Meer informatie hierover is beschikbaar op de website van Radio 2:

- [Meest bedrijfsbranden in West-Vlaanderen](#)
- [Niet alleen meest bedrijfsbranden, ook meer woningbranden in West-Vlaanderen](#)

Om de problematiek aan te pakken gaf gouverneur Decaluwé de opdracht om de industriebranden in de provincie diepgaand te onderzoeken. De interventieverslagen van de 117 bedrijfsbranden in 2018 en de 123 bedrijfsbranden in 2020, opgesteld door de vier West-Vlaamse hulpverleningszones (Fluvia, Midwest, Westhoek en zone 1), wogen om en dat leverde een aantal interessante conclusies op.

Uit de studie over industriebranden blijkt onder meer dat oververhitting, technisch defect, las- en shortsluiting de meest voorkomende oorzaken zijn. De meeste bedrijfsbranden gebeuren op maandag, dinsdag, woensdag, zaterdag, september en oktober. Land- en tuinbouw is de meest brandgevoelige sector met onbedrijfsbranden. Ook de houtnijverheid, de afvalverwerking en recyclage zijn brandgevoelige sectoren.

Gouverneur Carl Decaluwé heeft op basis van deze vaststellingen de land- en tuinbouwsector uitgekend met bewustmakings- en preventieacties. Eén van deze acties was de publicatie van een folder, die beschikbaar is op Preventagri: [Hoe voorkom ik brand op mijn bedrijf? \(PDF, 8,71 MB\)](#).

De sprekers bij de aftrap van de campagne waren:

THEMA'S

- Brandpreventie

SECTOREN

- Landbouw, bosbouw en visserij
- Menselijke gezondheidszorg en maatschappelijke dienstverlening

Update BeSWIC-berichten sector transport en logistiek

31.07.2023

De voorbije weken zijn er op deze BeSWIC-website diverse berichten verschenen over de sector transport en opslag, zoals de nieuwe regelgeving over begassing en artikelen over vermoeidheid bij beroepschauffeurs en 75 jaar IRU.

U kan deze berichten terugvinden op deze BeSWIC-website:

- [Nieuw KB begassing en ontgassing en update berichten over gassen in containers](#)
- [Vermoeidheid van bestuurders in de kijker](#)
- [75 jaar Internationale Wegtransport Unie \(IRU\)](#)

Het verschijnen van deze berichten is een goede gelegenheid om alle artikelen over deze sector op te sommen, des te meer aangezien enkele van deze artikelen recent een update hebben gekregen.

Er werd van de gelegenheid gebruik gemaakt om verschillende BeSWIC-artikelen over de sector transport en opslag te actualiseren. Ook worden enkele artikelen opgesomd die gelinkt zijn met vervoer, mobiliteit en verkeersveiligheid in het algemeen, zonder dat er een link is naar de sector transport en opslag. De bijgewerkte artikelen geven bovenaan de datum van actualisatie weer. Een aantal waren nog actueel (en kregen geen actualisatiedatum). Hieronder een overzicht, ingedeeld per risicoveld:

- Alcohol, drugs en vermoeidheid in het verkeer:
- [DRUID: rijden onder invloed van drugs, alcohol en geneesmiddelen](#)
- [Transportveiligheid in Europa: handboek, prijzen, alcoholgebruik](#)
- [Vermoeidheid van bestuurders in de kijker](#)

THEMA'S

- Arbeidsongevallen
- Arbeidsplaatsen
- Beschermingsmiddelen

SECTOREN

- Bouw
- Vervoer en opslag

Updates van BeSWIC-berichten over risico's in de bouwsector

27.04.2023

Op 14 april 2023 verscheen in het Belgisch Staatsblad het koninklijk besluit (KB) van 7 april 2023 tot vaststelling van een basisveiligheidsopleiding met betrekking tot tijdelijke of mobiele bouwplaatsen en tot verbetering van de communicatie op tijdelijke of mobiele bouwplaatsen. De publicatie van dit KB biedt een mooie gelegenheid om een overzicht te geven van enkele BeSWIC-artikelen rond de bouwsector, bouwrisico's en het thema tijdelijke of mobiele bouwplaatsen, die recent werden aangepast.

Dit globaal actualiseringsproces werd in het najaar 2022 gestart. Begin februari 2023 werd in volgend BeSWIC-bericht al gemeld dat er ondertussen enkele bouwberichten werden geactualiseerd: [Basisveiligheidsopleiding tijdelijke of mobiele bouwplaatsen: advies HRPBW, praktische opleidingen Constructiv en geactualiseerde BeSWIC-berichten](#). Dit proces rond bouwrisico's werd ondertussen verder gezet.

Hieronder een overzicht van aangepaste berichten per risicoveld:

- Algemene informatie:
- [Nieuwe website van het Asbestfonds](#)
- [Tekeningen voor preventie in de bouw](#)
- [Preventiefiche voor de bouwsector](#)
- [NAVb en Co-Prev samen voor veiligheid en gezondheid in de bouw](#)
- [Veilig en gezond samenwerken in de bouw: poster met overzicht van de belangrijkste betrokken partijen](#)
- Chemische agentia:

THEMA'S

- Arbeidsongevallen
- Basiseisen (arbeidsplaatsen)
- Chemische agentia
- Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)
- Tijdelijke of mobiele bouwplaatsen
- Werken op hoogte

SECTOREN

- Bouw

Risicoveld/n.a.v. nieuwe regelgeving

Exoskeletten in de bouw en update van BeSWIC-berichten over diverse nieuwe technologie

03.05.2023

Het gebruik van Exoskeletten is de voorbije jaren enorm toegenomen. Ze worden in diverse sectoren gebruikt, en dus ook in de bouwsector.

Dit artikel geeft een beknopt overzicht van studies en documenten rond het gebruik van exoskeletten in de bouw in het binnen- en buitenland, met enkele verwijzingen naar algemene informatie over exoskeletten en het gebruik van exoskeletten in andere sectoren.

Tegelijkertijd geeft dit artikel een overzicht van BeSWIC-berichten over exoskeletten en andere technologische fenomenen. Waar nodig zijn deze berichten geactualiseerd.

Literatuuroverzicht exoskeletten in de bouw

Hieronder volgt een beperkt overzicht van informatiebronnen over exoskeletten in de bouw in binnen- en buitenland, opgedeeld per land en nadien per sector. Ook bij de producenten van exoskeletten en gebruikers is er informatie te vinden. Daarnaast worden enkele markante persberichten vermeld.

Volgende niet-landgebonden initiatieven zijn ook vermeldenswaardig:

- Het Euronet
- Het wetenschappelijk onderzoek naar productieveiligheid
- Het wetenschappelijk onderzoek naar oplossingen

Nieuw KB historische liften en update webpagina's over liften en roltrappen

22.12.2022

Op 21 december 2022 verscheen in het Belgisch Staatsblad het koninklijk besluit (KB) van 27 november 2022 tot wijziging van het koninklijk besluit van 9 maart 2003 betreffende de beveiliging van liften. De insteek was een oplossing te vinden voor historische liften door enerzijds een langere termijn voor modernisatie en anderzijds een voldoende hoog veiligheidsniveau (die slechts beperkte risico's opleveren en aanvaardbaar worden geacht) te voorzien.

In het vorige KB was er sprake van een evenwaardig veiligheidsniveau als hetgeen voorzien in de liftenrichtlijn. Daarnaast werden enkele andere wijzigingen voorzien, zoals de mogelijkheid voor een elektronisch liftdossier en enkele tekstuele aanpassingen.

Hieronder vindt u een historiek, een oplist van enkele inhoudelijke aanpassingen in het KB en een overzicht van nieuwsberichten rond historische liften. Daarnaast wordt van de gelegenheid gebruik gemaakt om te verwijzen naar enkele BeSWIC-berichten rond liften en roltrappen die recent zijn bijgewerkt.

Historiek en inhoudelijke aanpassingen

Een oplossing vinden voor historische liften door het verzoenen van de erfgoedwaarde en de veiligheid is geen eenvoudige oefening. Het hogervermeld KB werd al aangepast in 2005 en 2012 door telkens de moderniseringsdata in de tijd te verschuiven.

Met dit KB poogt men een evenwicht te vinden met erfgoedwaarde door een definitie te formuleren voor het begrip "historische lift" en door er een attest van "lift met historische waarde" aan te koppelen.

Daarnaast wordt het begrip "Standaard veiligheidsmaatregelen of maatregelen die een evenwaardig veiligheidsniveau waarborgen" vervangen door de woorden "Standaard veiligheidsmaatregelen zoals hieronder vermeld of alternatieve maatregelen die slechts beperkte risico's opleveren die aanvaardbaar worden geacht zoals voorzien in artikel 1.10, 2° van de wet. Elektronische beveiligingsystemen kunnen hiervan deel uitmaken."

Voor de historische liften moesten de modernisaties uitgesteld zijn uiterlijk op 31 december 2027. De voorafgaande

THEMA'S

- Hijsen of heffen van lasten
- Musculoskeletale aandoeningen (MSA)
- Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)

SECTOREN

- Bouw
- Industrie

GERELATEERDE INFO

THEMA'S

- Arbeidsmiddelen

GERELATEERDE INFO

- Gids over goede veiligheidspraktijken voor liften
- 628 Kamer - Historische liften

OP DE BLOG

- Controlecampagne over de modernisering van liften
- Moderniseer tijdig de lift en voorkom menselijk leed
- Historische liften kunnen ook veilig worden aangepast

Nieuw KB begassing en ontgassing en update berichten over gas in containers

16.06.2023

In het Belgisch Staatsblad van 15 juni 2023 verscheen het koninklijk besluit (KB) van 10 mei 2023 houdende reglementering van de begassing en de ontgassing. Dit KB vervangt het oude KB van 14 januari 1992 houdende reglementering van begassing.

De volledige tekst van het KB is beschikbaar op de website van het Belgische Staatsblad: [10 mei 2023: Koninklijk besluit houdende reglementering van de begassing en de ontgassing](#).

Dit bericht geeft een overzicht van de hoofdlijnen van het nieuwe KB. Tegelijkertijd werd van de gelegenheid gebruik gemaakt om BeSWIC-berichten over gas in containers en enkele berichten over transport en logistiek te actualiseren.

Hoofdlijnen van het KB van 10 mei 2023 houdende reglementering van de begassing en de ontgassing

Begassing (fumigatie) is bedoeld om plaagdieren of insecten, die 'meereizen' met goederen, te vernietigen door ze bloot te stellen aan rook of chemische dampen. Deze behandeling wordt voornamelijk toegepast op ruimtes, recipiënten of containers die goederen of producten bevatten. De Behandeling bestaat uit drie fasen: het inbrengen van het fumigatiemiddel, het verluchten en het vrijgeven van de begaste ruimte.

Het vorige KB dateert van 14 januari 1992 en was dus dringend aan herziening toe. De belangrijkste wijzigingen hebben betrekking op de toegelaten fumigatiemiddelen: een aantal nieuwe werkzame stoffen worden toegevoegd aan de lijst van begassingsmiddelen, zoals sulfuryl fluoride, terwijl andere, zoals methylbromide, worden verboden.

THEMA'S

- Gevaarlijke stoffen

SECTOREN

- Industrie
- Vervoer en opslag

TAGS

- Haven

GERELATEERDE INFO

CO-risico's: update webpagina's en sensibilisering voor het najaar

11.10.2022

Met de komst van de herfst wordt de verwarming bij velen terug aanzet. Dit zorgt tegelijkertijd voor een stijging van de CO-risico's (koolstofmonoxide) en het aantal doden ten gevolge van CO-intoxicatie. Daarom is het goed om opnieuw de aandacht te vestigen op dit risicoveld rond deze tijd van het jaar.

In dit bericht wordt naast deze CO-sensibilisering ook doorverwezen naar enkele BeSWIC-berichten over dit thema, die recent zijn bijgewerkt. Daarnaast wordt er van de gelegenheid gebruik gemaakt om wat nieuwe informatie te geven rond de problematiek van uitlaatgassen (diesel motoren emissie) in garages.

Najaarssensibilisering

De meeste CO-intoxicaties thuis gebeuren in de woonkamer, de slaapkamer of de badkamer. Het Antigifcentrum heeft informatie beschikbaar [op de website van het Antigifcentrum](#):

- [De woonkamer](#)
- [De slaapkamer](#)
- [De badkamer](#)

Het Antigifcentrum biedt op zijn website een specifiek thema rond het onderwerp CO-risico's. Het Antigifcentrum heeft een ruime schat aan informatie verkrijgt.

Ook andere organisaties hebben webpagina's over CO:

- [Het Vlaamse Rode Kruis](#)
- [Speel niet met vuur](#)
- [Gezondheid en wetenschap](#)

THEMA'S

- Chemische agentia

GERELATEERDE INFO

- "Helicopters" in de bouw: risico's

OP DE BLOG

- Let op voor koolmonoxidevergiftigingen bij draagbare generatoren
- Heftrucks, werfmachines en ander rollend materieel: geluids- en emissienormen
- CO-risico's bij de opslag van houtpellets



Tom Saintfiet is met Gambia "aan de dood ontsnapt" door zuurstoftekort op vliegtuig: "Een erg raar gevoel"

Tom Saintfiet heeft nog maar eens een bewogen dag beleefd als bondscoach van Gambia. Nadat de spelers er eerder mee bedreigd hadden niet naar de Afrika Cup te trekken omdat hun kwalificatiepremie nog niet betaald werd, stapten ze toch op het vliegtuig. Maar na luttele minuten vielen bijna alle spelers in slaap door de enorme hitte en een zuurstoftekort. "Als we waren doorevloeien, waren we er niet meer", deelt Saintfiet.

Verschenen in 2023

- 176 nieuwsberichten; ca 14 praktijkberichten en 33 blogberichten
- <https://www.beswic.be/nl/nieuws-en-evenementen/faq-psychosociale-risicos>
- <https://www.beswic.be/nl/nieuws-en-evenementen/nieuw-thema-op-beswic-dienstenchequewerknemers>
- <https://www.beswic.be/nl/nieuws-en-evenementen/sinterklaas-en-de-risicos-van-werken-op-hoogte>



Veilige fotovoltaïsche systemen

13.11.2023

PV Vlaanderen heeft in samenwerking met verschillende sectororganisaties een Veiligheidshandboek PV-installatie opgesteld. Dit handboek somt de basiselementen op om een kwaliteitsvolle en veilige PV-installatie op professionele (niet-residentiële) platte daken te installeren.

Dit artikel geeft een samenvatting van inhoud van dit handboek en gaat dieper in op de opleiding voor installateurs, arbeidsongevallen in de sector en relevante documenten uit binnen- en buitenland. Tenslotte komen enkele gevaren van werken op hoogte en andere relevante regelgevingen aan bod.

Veiligheidshandboek PV-installatie

Het Veiligheidshandboek is bedoeld als kaderdocument en als aanvulling of verduidelijking op reeds bestaande wetgeving, om op die manier een handvest aan te reiken tussen ontwikkelaars, installateurs, eigenaars, gebruikers, verzekeringsmaatschappijen, brandweer en overheidsdiensten voor nieuw te bouwen PV-installaties.

Het handboek kan gedownload worden op de website van Volta: [Handboek veilige PV-systemen Niet-residentiële platte daken \(PDF, 583 KB\)](#).

Dit handboek behandelt zowel bouwkundige (dakrisico's en stabiliteitsrisico's) als elektrische en andere kwaliteits- en veiligheidsaspecten. Een afsluitend hoofdstuk focust op onderhoud en exploitatie.

Het hoofdstuk rond arbeidsveiligheid (4.3) bevat een summier beschrijving van het onderwerp. Zo zal het ontwerp niet alleen rekening houden met de arbeidsveiligheid tijdens de plaatsing van de installatie, maar ook met de benodigde arbeidsveiligheid tijdens het onderhoud van de installatie. Het veiligheids- en gezondheidsplan dient ten alle tijden op de

THEMA'S

- Brandpreventie
- Elektrische installaties
- Werken op hoogte

GERELATEERDE INFO

- Inspectiecampagne Arbeidsinspectie - Toezicht op het welzijn op het werk: vallen van hoogte blijft het belangrijkste risico voor de veiligheid op bouwplaatsen
- Diverse technische oplossingen voor werken op hoogte

Fermentatieprocessen kunnen dodelijk zijn

06.11.2023

In de voedingsindustrie past men wel vaker het proces van fermentatie met behulp van bacteriën toe, bijvoorbeeld voor de conservering van melkproducten of tijdens de productie van alcoholische dranken zoals wijn en bier (respectievelijk gisting of vinificatie genoemd). Bij deze processen komt koolstofdioxide (CO2) vrij. Als deze CO2 de lucht of zuurstof in een (omsloten) ruimte verdringt (het hoeft daarbij zelfs niet over een besloten ruimte te gaan), kunnen dodelijke concentraties bereikt worden.

In het najaar van 2023 vielen er meerdere doden bij de fermentatie van druivensap (naar wijn) (ofwel vinificatie): twee doden op 2 oktober 2023 in Spanje, een dode op 14 september 2023 in Italië en een dode op 3 oktober 2023 in Frankrijk.

Dit artikel biedt meer uitleg over deze incidenten en overloopt enkele documenten van een aantal Europese lidstaten (in de taal van dat land) over besloten ruimte in deze sector. Tenslotte geeft het artikel een overzicht van relevante BeSWIC-berichten over andere biologische processen waarbij gassen vrijkomen en risico's bij het betreden van besloten ruimten.

(Recente) incidenten in de wijnsector in drie verschillende landen

In de Rioja-streek in Spanje stierven begin oktober 2023 twee schoonbroers bij een controle van de wijnfermentatie, één

THEMA'S

- Arbeidsongevallen
- Chemische agentia
- Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)

SECTOREN

- Aardolie, chemie, farmacie, rubber en kunststoffen
- Landbouw, bosbouw en visserij
- Voeding, dranken en tabak



FEDERALE OVERHEIDSDIENST
Werkgelegenheid, Arbeid
en Sociaal Overleg

Verschenen in 2023

Nieuwe informatie van IPAF rond veilig gebruik van hoogtewerkers

11.09.2023

De 'International Powered Access Federation' (IPAF) promoot – in de breedste zin van het woord – het veilige en effectieve gebruik van hoogtewerkers wereldwijd.

De laatste jaren heeft IPAF nieuwe documenten ontwikkeld (en enkele aangepast) in de bestaande toolboxes, de reeks 'Andy access' en technische voorlichtingen. Dit kwam reeds aan bod in volgend bericht op deze BeSWIC-website: [Campagnes van IPAF over veilig gebruik van hoogtewerkers](#).

Daarnaast zijn er korte filmpjes ontwikkeld van 15 seconden en viert IPAF in 2023 zijn 40-jarig bestaan.

Dit bericht geeft meer informatie over deze nieuwe documenten en het 40-jarig bestaan van IPAF. Tenslotte wordt er verwezen naar andere BeSWIC-berichten over IPAF en hoogtewerkers.

Nieuwe documenten

Andy Acces

In de reeks 'Andy access' (beschikbaar in 9 talen) zijn volgende nieuwe thema's beschikbaar:

- [Andy access: bliksem](#)
- [Andy access: overbelast het platform niet](#) (deel 2)
- [Andy access: van het platform vallende voorwerpen](#)
- [Andy access: radiofrequente antennes](#)
- [Andy access: hoogtewerkers in de buurt van wegen gebruiken](#)
- [Andy access: zijn de banden van uw hoogwerker veilig voor gebruik?](#)

THEMA'S

- Hijzen of heffen van lasten
- Werken op hoogte

SECTOREN

- Bouw • Industrie

GERELATEERDE INFO

- [Hoogtewerkers: risicovolle situaties in beelden](#)
- [Diverse technische oplossingen voor werken op hoogte](#)
- [Preventiefiche van Constructiv rond hoogtewerkers](#)

Digitaal wijzer communiceren met anderstaligen in de zorg

22.05.2023

Taalbarrières tussen zorgverstrekkers en patiënten verminderen zowel de kwaliteit van zorg, de patiëntveiligheid als de tevredenheid van beide partijen. Om deze problemen te overbruggen kunnen zorgverstrekkers gebruik maken van een breed spectrum aan brugfuncties ter ondersteuning van het gesprek.

De brochure "Digitaal wijzer communiceren met anderstaligen in de zorg" van het MATChEN-onderzoeksteam over het gebruik van digitale tools ter ondersteuning van communicatie met anderstaligen in de zorg heeft als doel zorgverstrekkers te informeren over het gebruik van digitale tools bij taalbarrières in de zorg.

De brochure kan gedownload worden op:

- de website van MATChEN, [onder publicaties](#): [Digitaal wijzer communiceren met anderstaligen in de zorg](#) (PDF, 1.95 MB);
- de website van het Sociaal Vertaalbureau van Brussel Onthaal: [Digitaal wijzer communiceren met anderstaligen in de zorg](#) (PDF, 1.96 MB).

Dit artikel biedt meer informatie over deze brochure en over andere documenten van MATChEN. Verder wordt een overzicht gegeven van andere documenten rond anderstaligheid in de zorg (en andere situaties) en het belang van een goede communicatie. Tenslotte wordt de brug gemaakt naar enkele andere BeSWIC-berichten over anderstaligheid.

Brochure: Digitaal wijzer communiceren met anderstaligen in de zorg

Deze brochure over het gebruik van digitale tools ter ondersteuning van communicatie met anderstaligen in de zorg kwam tot stand vanuit een nauwe samenwerking tussen het MATChEN-onderzoeksteam van Universiteit Gent (UGent). Vrije

SECTOREN

- Menselijke gezondheidszorg en maatschappelijke dienstverlening

TAGS

- Seizoensarbeid
- Buitenlandse werknemers

GERELATEERDE INFO

- ["Prevention through pictures": 43 video's in 3 talen](#)
- [Veiligheidsinstructietool "ToWorkSafe" om anderstalige werknemers veilig te laten werken](#)

Sensibiliseringsstickers van Denuo rond voorkomen van afvalbranden van lithium-ionbatterijen

03.04.2023

Om het grote publiek te sensibiliseren voor de gevaren van lithium-ionbatterijen heeft Denuo, de Belgische federatie van de afval- en recyclagesector, samen met de leden van 'Arena Recycling' sensibiliseringsstickers laten ontwikkelen om op afvalcontainers, op vrachtwagens, in recyclageparken, op sorteer- en recyclageplaatsen en op andere plekken aan te brengen.

Dit artikel geeft meer informatie over deze campagne, Europese studies en (soortgelijke) campagnes uit het buitenland, wetenschappelijke literatuur rond afvalbranden, brand tijdens het opladen van batterijen (zowel in consumenten- als in werkomgeving), de regelgeving rond (afgedankte) batterijen en arbeidsomstandigheden van afvalophalers en recyclageparkwachters. Tenslotte wordt er verwezen naar een aantal BeSWIC-artikelen over afval of het zich ontdoen van materiaal.

Over de Denuo-campagne

Door de elektrificatie van onze samenleving bevatten steeds meer producten een herlaadbare batterij. De medaille heeft wel een keerzijde: batterijen duiken steeds vaker op tussen het schrootafval, het oud papier en andere afvalstromen en zetten daar geregeld de boel in vuur en vlam.

Om dergelijk brandgevaar te voorkomen, werkte Denuo sensibiliseringsstickers uit om (herlaadbare) batterijen te verwijderen vooraleer het product in de (juiste) container te werpen. Op sommige stickers kan men het (bedrijfs)logo laten toevoegen.

Meer informatie is beschikbaar op de website van Denuo:

- [Download gratis onze sensibiliseringsstickers 'Voorkom brandgevaar - Verwijder batterijen'](#)
- [Stickers 'Voorkom brandgevaar'](#)

De campagne volgde op eerdere communicatie rond het stijgend aantal afvalbranden met dit soort type batterijen. Lees hierover volgend bericht met video op de website van Denuo: [Herlaadbare lithium-ion-batterijen, de brandbommen in ons afval](#).

Denuo sensibiliseert haar leden ook op de wereldwijde Veiligheidsdag op 28 april. Meer informatie over de Veiligheidsdag van 2022 vindt men op de website van Denuo: [28 april: Wereldveiligheidsdag: Belgische afvalverbrandingsinstallaties vragen extra aandacht voor veiligheid](#).

Andere initiatieven rond recycling van batterijen

THEMA'S

- Brandpreventie
- Elektrische installaties
- Ioniserende stralingen

SECTOREN

- Productie en distributie elektriciteit, gas, water en afval

OP DE BLOG

- [Europese markttoezichtscampagne 2019 voor producten die vallen onder de algemene productveiligheidsrichtlijn](#)
- [Risiko's composteren en biogasinstallaties](#)
- [Risiko's bij loswerkzaamheden in stortbunkers](#)
- [Gasflessen horen niet thuis bij schroot](#)

"Safety street": een andere manier van communicatie rond veiligheid voor contractoren

14.06.2023

Werken met contractoren vergt een goede communicatie, die zowel verbaal als non-verbaal kan zijn. Naast communicatie spelen ook informatie, veiligheidsopleidingen en toegangsprocedures een rol bij het aspect werken met derden.

Op 24 mei 2023 organiseerden Agoria en Essenscia hun jaarlijkse workshop 'Safe Shutdown'.

Meer informatie over de studiedag is terug te vinden op de website van Essenscia: [Process Safety Academy: Workshop Contractoren en veiligheid: Communicatie en de "Safety Street"](#).

In dit artikel vindt u:

- [een samenvatting van de studiedag](#);
- [een overzicht van wat de elementen van de "Safety Street" van Evonik](#);
- [meer informatie over de code van goede praktijk "Communicatie bij stilstanden"](#);
- [meer informatie over communicatie met handen](#);
- [meer informatie over noodplanning](#);
- [een overzicht van enkele BeSWIC-berichten over risico's in een contractorcontext](#).

THEMA'S

- Arbeidsongevallen
- Beschermingsmiddelen
- Risicoanalyse
- Veiligheids- en gezondheidssignalering

SECTOREN

- Bouw • Industrie

Samenvatting van de 'Safe Shutdown'-studiedag



F
V
e

“Goe bezig!”

IPAF-gids voor het veilig plaatsen en verwijderen van feestelijke decoratie

12.01.2024

In de maanden november en december, in aanloop naar de feestdagen, wordt in vele steden en gemeenten kerstverlichting opgehangen, waarbij vaak men vaak gebruik maakt van hoogwerkers. In januari wordt dan deze kerstverlichting verwijderd.

Deze werkzaamheden worden in vele gevallen uitgevoerd op hoogte en in openbare ruimtes. De 'International Powered Access Federation' (IPAF) heeft daarom een gids/voorlichting opgesteld om te wijzen op de diverse risico's.

Over de gids/voorlichting

Het plaatsen (maar ook het verwijderen) van feestelijke decoratie wordt vaak uitgevoerd als het donker is of in gure weersomstandigheden. Bedieners en uitvoerders, vaak werknemers of vrijwilligers van technische diensten of brandweer bij steden en gemeenten, voelen vaak de druk om tegelijkertijd aan de grote vraag te kunnen voldoen. Daarnaast wordt niet altijd een locatiebeoordeling uitgevoerd en zijn de bedieners van mobiele werkplatformen of hoogwerkers soms

THEMA'S

- Arbeidsongevallen
- Werken op hoogte

GERELATEERDE INFO

- Nieuwe informatie van IPAF rond veilig gebruik van hoogwerkers

De risico's van vallende voorwerpen: codes van goede praktijk en andere initiatieven

16.01.2024

De risico's van vallende voorwerpen of objecten, bijvoorbeeld op bouwplaatsen of tijdens constructiewerkzaamheden, worden vaak onderschat. Daarom hebben enkele organisaties richtlijnen of codes opgesteld voor het beheer van vallende voorwerpen.

Dit artikel geeft eerst wat meer informatie over [de risico's van vallende voorwerpen](#) en de sectoren waarin deze risico's voorkomen. Daarna worden de [codes van goede praktijk](#) en [andere gidsen](#) overlopen en gaat het artikel dieper in op het [DROPS-initiatief](#), [lessen uit ongevallen](#), [wetgeving en normen](#) en enkele andere bepalingen rond [opleiding en sensibilisering](#).

De risico's van vallende voorwerpen

Vallende voorwerpen kunnen een hoge impact hebben met grote gevolgen eens ze inslaan op mensen, andere voorwerpen of infrastructuur die zich eronder bevinden. Via volgende document op de website 'Drops Online' kan men deze impact berekenen: [Dropscalculator \(PDF, 720 KB\)](#). Uit deze calculator blijkt dat de impact vlug een dodelijke afloop kent.

Verschillende sectoren, zoals de offshore-industrie, olie- en gaswinning, procesindustrie (chemie, raffinage, energie), scheepvaart en de sector van windmolens, hebben richtlijnen ontwikkeld om deze risico's te beheersen. Deze richtlijnen kunnen zowel preventief als schadebeperkend van aard zijn, gaande van het afbakenen van risicozones waar geen mensen zich mogen in bevinden of aanwezig zijn, het plaatsen van netten die beletten dat voorwerpen verder vallen, tot het bevestigen van bevestigingsystemen aan materialen en arbeidsmiddelen om te verhinderen dat iets valt.

Ook in de luchtvaart speelt het risico een rol. Vreemde voorwerpen kunnen namelijk schade toebrengen aan een vliegtuig. Zo kunnen op de startbaan vreemde voorwerpen aangezogen worden, met schade aan de motor tot gevolg. Ook in de vluchtfase kan hagel, ijs, zandstormen, aswolven schade aan de motor aanbrengen. De aangebrachte schade wordt in dat jargon 'foreign object damage of foreign object debris' ([FOD](#)) genoemd. In dit kader is volgende Engelstalige publicatie, beschikbaar op de website van 'Egamaster', nuttig om te vermelden: [Foreign Object Debris \(PDF, 3.82 MB\)](#). In de nucleaire industrie spreekt men van 'foreign material exclusion' (FME).

Volgend Engelstalige artikels leggen de concepten duidelijk uit:

THEMA'S

- Arbeidsongevallen
- Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)
- Werken op hoogte

GERELATEERDE INFO

- Werken op hoogte

OP DE BLOG

- Touwtechnieken: enkele (inter)nationale organisaties en websites
- Maatregelen om het valgevaar bij openingen en breekbare dak structuren te vermijden



