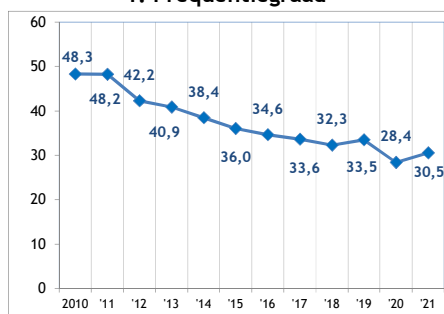


Sectorfiche : Installatie van verwarming, klimaatregeling en ventilatie - NACE 43222 2017-2021 - Arbeidsplaats

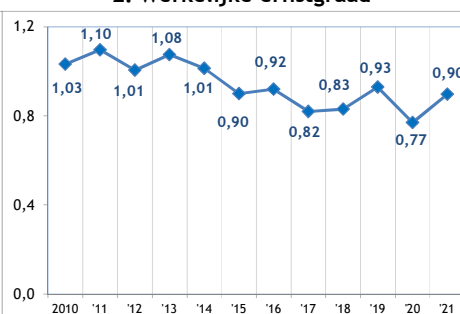
Aantal ongevallen per jaar	2017*	2018	2019	2020	2021
Aantal ongevallen met tijdelijke ongeschiktheid	668	639	673	529	598
Aantal ongevallen met voorziene blijvende ongeschiktheid	136	136	134	108	151
Aantal ongevallen met dodelijke afloop	0	0	0	2	0
Totaal aantal ongevallen (zonder gevolg inbegrepen)	1.268	1.209	1.220	992	1.103

Aantal werkgevers of werknemers per jaar	2017	2018	2019	2020	2021
Aantal werkgevers	4428	4.442	4.432	4.467	2.866
Aantal werknemers (VTE)	16.869	16.839	17.104	16.130	13.918

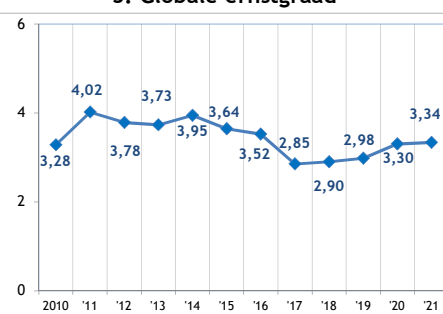
1. Frequentiegraad



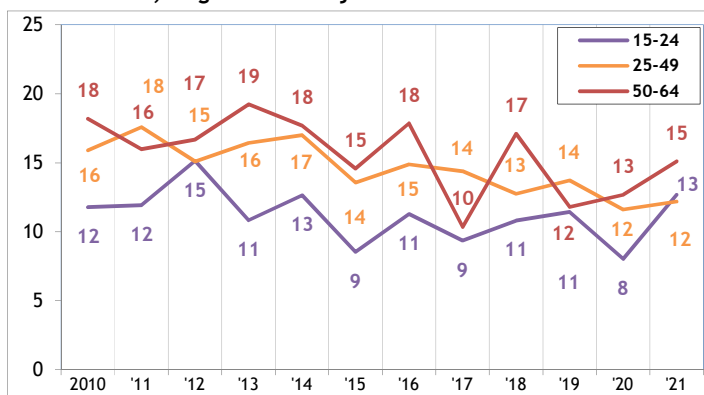
2. Werkelijke ernstgraad



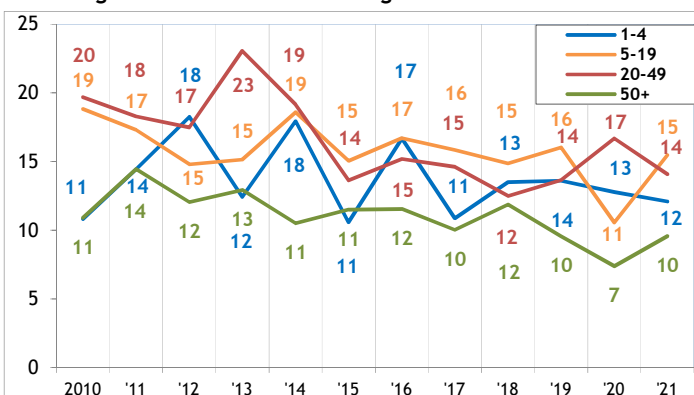
3. Globale ernstgraad



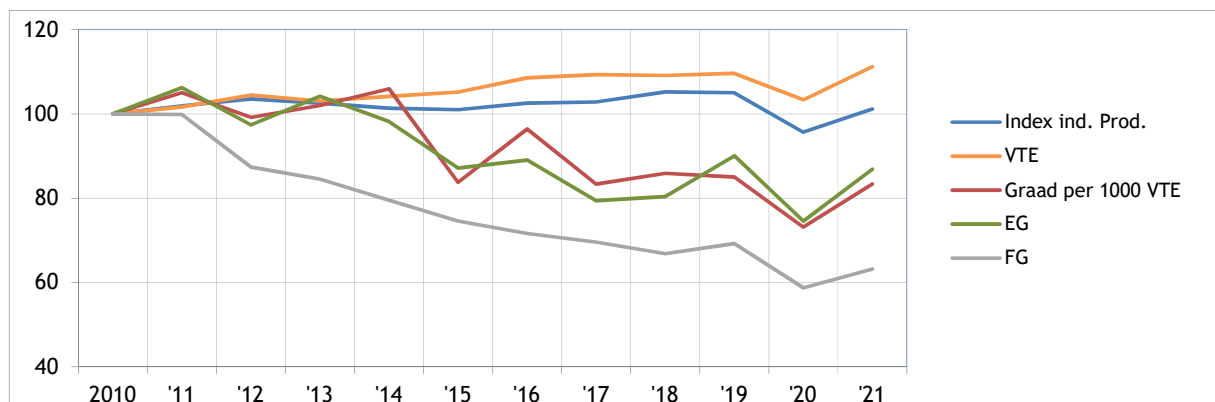
4. Aantal ongevallen met meer dan 30 dagen tijdelijke arbeidsongeschiktheid per 1.000 VTE, volgens de leeftijd



5. Aantal ongevallen met meer dan 30 dagen tijdelijke arbeidsongeschiktheid per 1.000 VTE, volgens de grootte van de onderneming



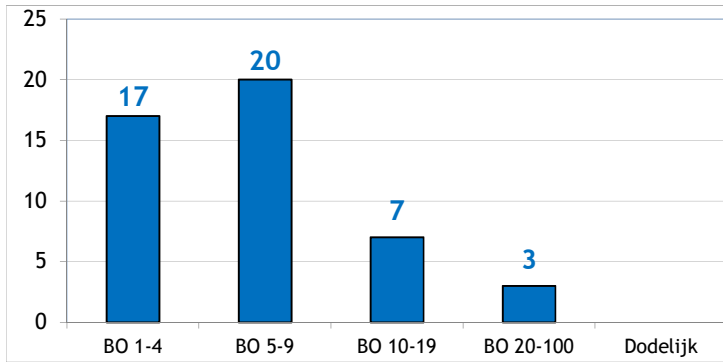
6. Evolutie van 2010 tot 2021 van het indexcijfer van de industriële productie, van de werkgelegenheid (VTE), van de graad van de ongevallen met meer dan 30 dagen tijdelijke ongeschiktheid per 1000 VTE, van de frequentiegraad en van de werkelijke ernstgraad (2010=100)



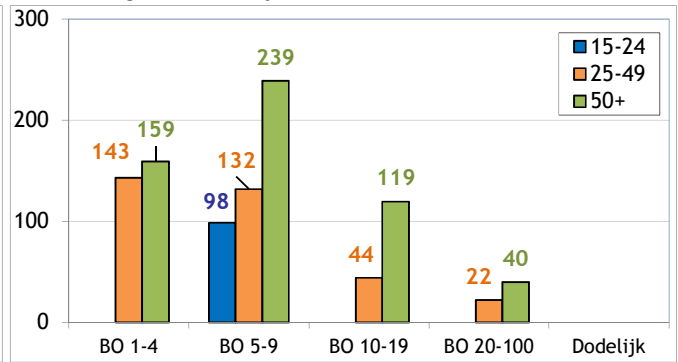
* Van de 1268 ongevallen van 2017 hebben er 0 geleid tot het overlijden van het slachtoffer en werden er 47 via bekrachtiging of een vonnis geregeld met een definitieve blijvende ongeschiktheid. Die 47 ongevallen worden geanalyseerd op de achterkant van deze fiche.

Analyse van de 47 ongevallen die in 2017 op de arbeidsplaats zijn gebeurd, met dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid tot gevolg (toestand mei 2023)

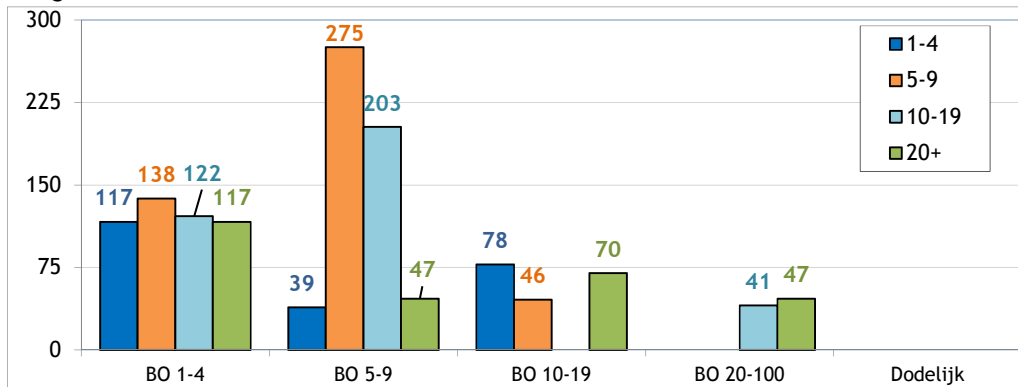
1. Aantal arbeidsongevallen van 2017 met dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid volgens de graad van BO



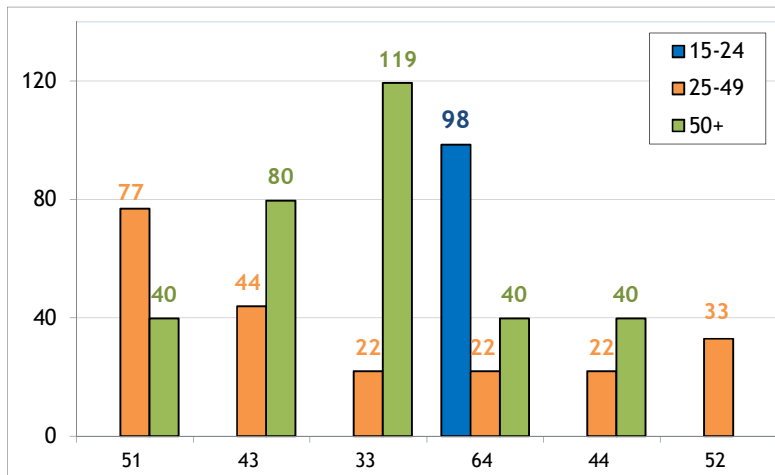
2. Aantal arbeidsongevallen van 2017 per 100.000 VTE met dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid, volgens de leeftijd



3. Aantal arbeidsongevallen van 2017 per 100.000 VTE met dodelijke afloop of een blijvende ongeschiktheid, volgens de grootte van de onderneming

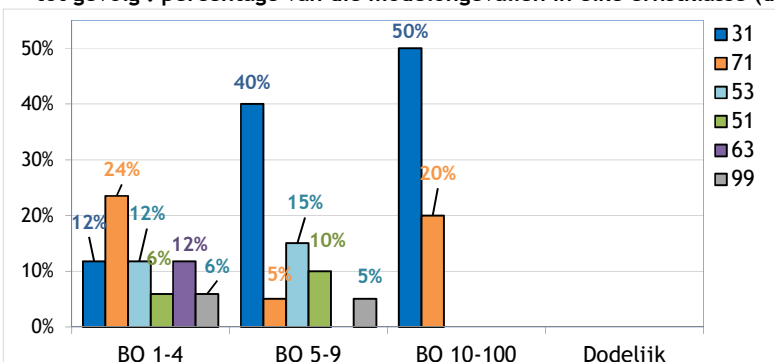


4. De 6 belangrijkste oorzaken (afwijkende gebeurtenis) van de ongevallen van 2017 met een dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid tot gevolg : aantal ongevallen per 100 000 VTE per type oorzaak, volgens de leeftijd (64% van de ongevallen)



- 51 : Vallen van personen - van hoogte (17%)
- 43 : Verlies van controle (geheel of gedeeltelijk) - over een handgereedschap (al dan niet gemotoriseerd) en over het met het gereedschap bewerkte materiaal (13%)
- 33 : Glijden, vallen, instorten van het betrokken voorwerp - hoger gelegen (op het slachtoffer vallend) (11%)
- 64 : Ongecoördineerde, onbeheerste of verkeerde bewegingen (11%)
- 44 : Verlies van controle (geheel of gedeeltelijk) - over een voorwerp (dat wordt gedragen, verplaatst, gehanteerd enz.) (6%)
- 52 : Uitglijden of struikelen met val, vallen van personen - op ± dezelfde hoogte (6%)

5. De 6 belangrijkste soorten ongevallen (contact-verwonding) van 2017 met dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid tot gevolg : percentage van die modelongevallen in elke ernstklasse (dodelijke afloop of BO) (72% van de ongevallen)



- 31 : Verticale beweging, verplettering op/tegen (gevolg van een val) (32%)
- 71 : Fysieke belasting - van het bewegingsapparaat (15%)
- 53 : Contact met een hard of ruw voorwerp (11%)
- 51 : Contact met een snijdend voorwerp (mes enz.) (6%)
- 63 : Beknelling, verplettering - tussen (4%)
- 99 : Overige contacten - wijzen van verwonding, niet in deze lijst vermeld (4%)