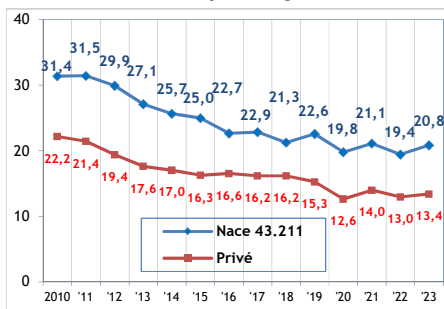


Sectorfiche : Elektrotechnische installatiewerken aan gebouwen - NACE 43.211 2019-2023 - Arbeidsplaats

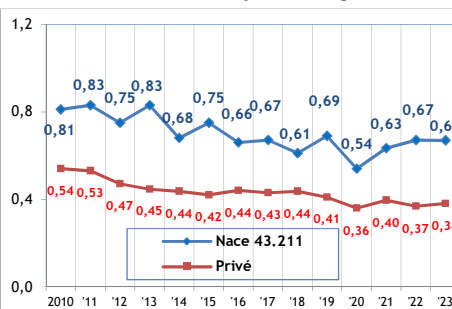
Aantal ongevallen per jaar	2019*	2020	2021	2022	2023
Aantal ongevallen met tijdelijke ongeschiktheid	670	552	620	599	677
Aantal ongevallen met voorziene blijvende ongeschiktheid	174	128	162	147	90
Aantal ongevallen met dodelijke afloop	1	1	0	1	1
Totaal aantal ongevallen (zonder gevolg inbegrepen)	1.362	1.018	1.220	1.188	1.209

Aantal werkgevers of werknemers per jaar	2019	2020	2021	2022	2023
Aantal werkgevers	3784	3.913	4.092	4.245	4.888
Aantal werknemers (VTE)	20.703	18.783	20.586	21.496	22.669

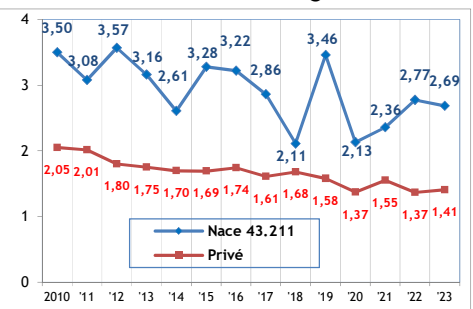
1. Frequentiegraad



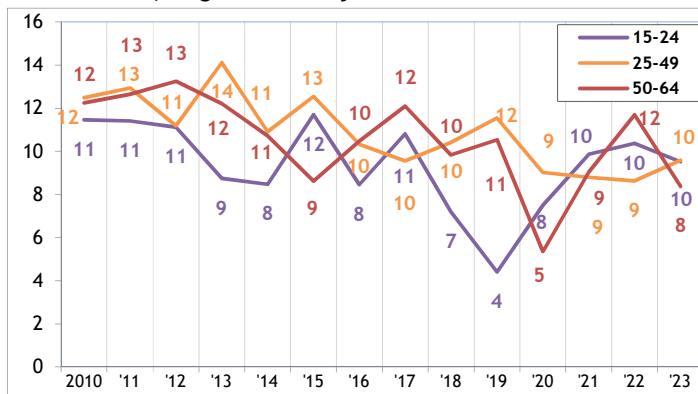
2. Werkelijke ernstgraad



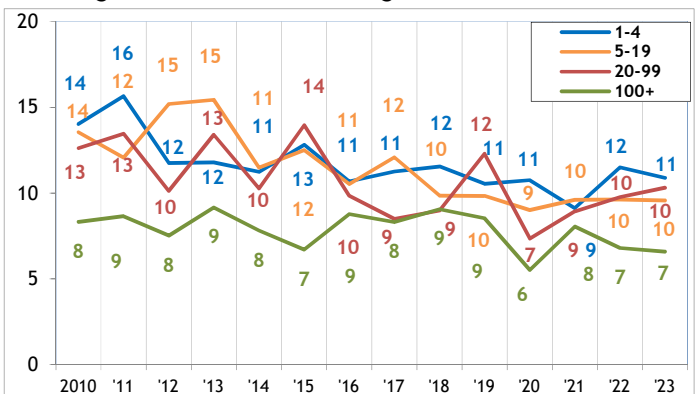
3. Globale ernstgraad



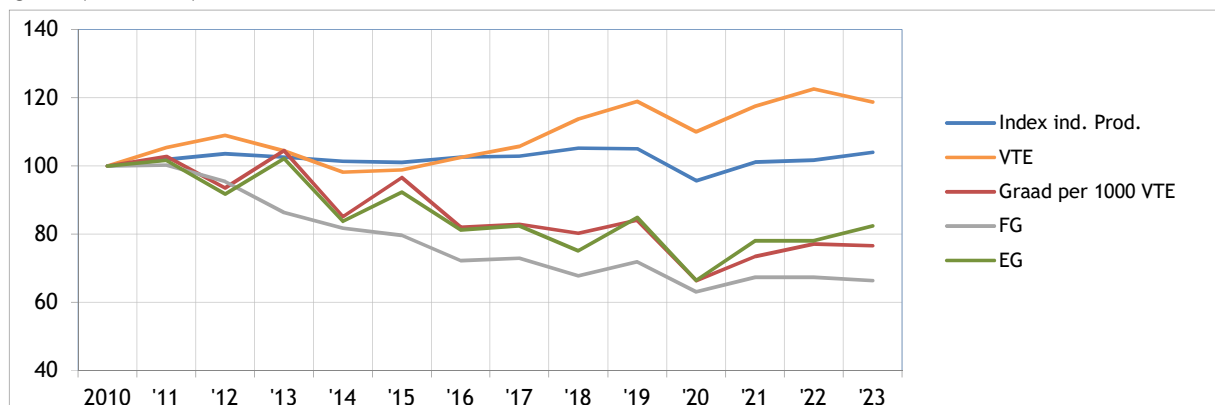
4. Aantal ongevallen met meer dan 30 dagen tijdelijke arbeidsongeschiktheid per 1.000 VTE, volgens de leeftijd



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



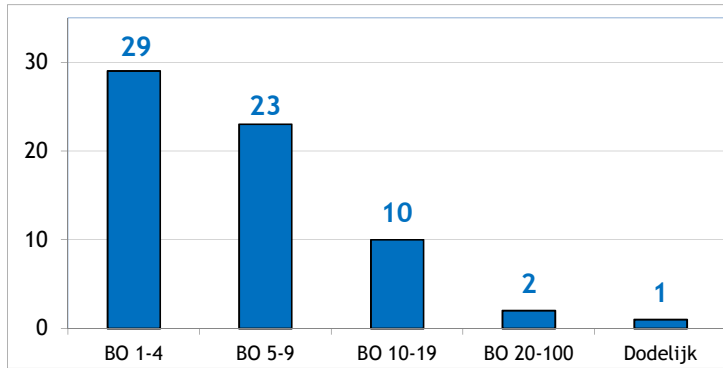
6. Evolutie van 2010 tot 2023 van het indexcijfer van de industriële productie, van de werkgelegenheid (VTE), van de graad van de ongevallen met meer dan 30 dagen tijdelijke ongeschiktheid per 1000 VTE, van de frequentiegraad en van de werkelijke ernstgraad (2010=100)



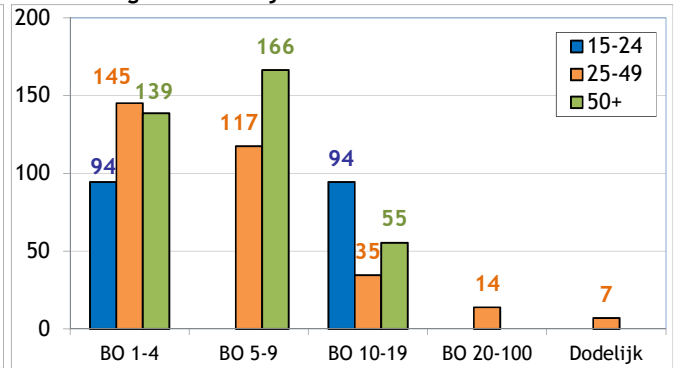
* Van de 1362 ongevallen van 2019 hebben er 1 geleid tot het overlijden van het slachtoffer en werden er 64 via bekrachtiging of een vonnis geregeld met een definitieve blijvende ongeschiktheid. Die 65 ongevallen worden geanalyseerd op de achterkant van deze fiche.

Analyse van de 65 ongevallen die in 2019 op de arbeidsplaats zijn gebeurd, met dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid tot gevolg (toestand september 2024)

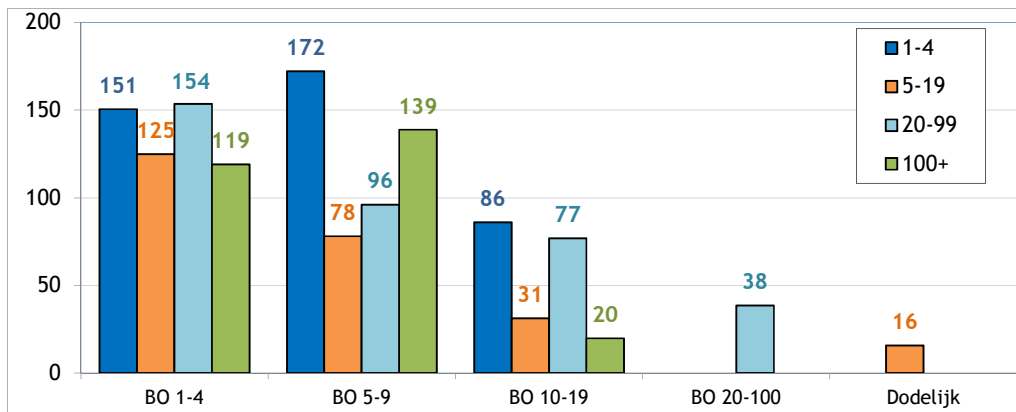
1. Aantal arbeidsongevallen van 2019 met dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid volgens de graad van BO



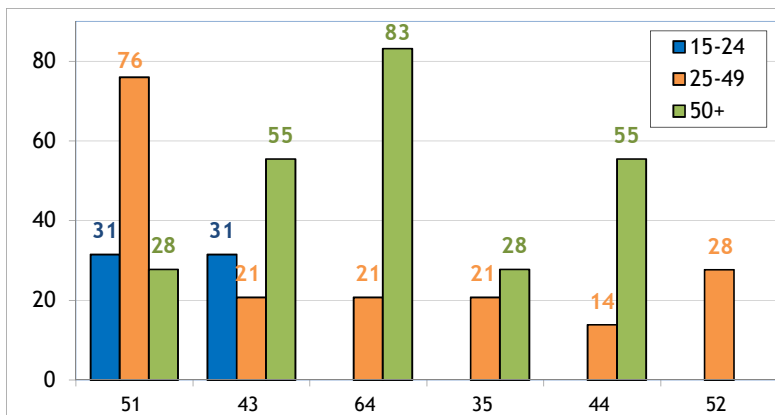
2. Aantal arbeidsongevallen van 2019 per 100.000 VTE met dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid, volgens de leeftijd



3. Aantal arbeidsongevallen van 2019 per 100.000 VTE met dodelijke afloop of een blijvende ongeschiktheid, volgens de grootte van de onderneming

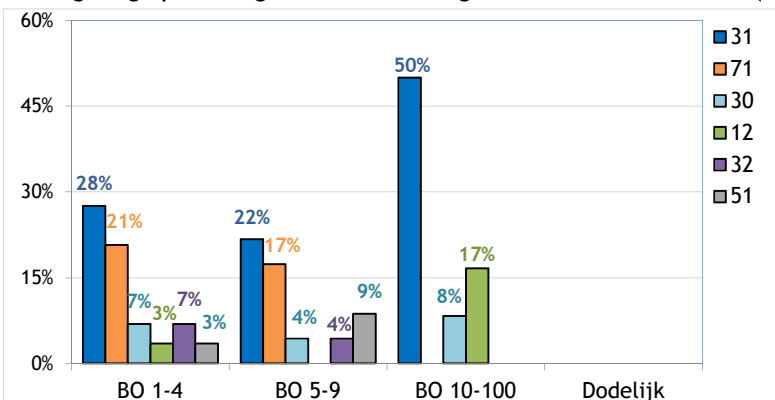


4. De 6 belangrijkste oorzaken (afwijkende gebeurtenis) van de ongevallen van 2019 met een dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid tot gevolg : aantal ongevallen per 100 000 VTE per type oorzaak, volgens de leeftijd (57% van de ongevallen)



- 51 : Vallen van personen - van hoogte (20%)
- 43 : Verlies van controle (geheel of gedeeltelijk) - over een handgereedschap (al dan niet gemotoriseerd) en over het met het gereedschap bewerkte materiaal (9%)
- 64 : Ongecoördineerde, onbeheerste of verkeerde bewegingen (9%)
- 35 : Glijden, vallen, instorten van het betrokken voorwerp - op gelijke hoogte gelegen (6%)
- 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 2019 met dodelijke afloop of blijvende ongeschiktheid tot gevolg : percentage van die modelongevallen in elke ernstklasse (dodelijke afloop of BO) (65% van de ongevallen)



- 31 : Verticale beweging, verplettering op/tegen (gevolg van een val) (29%)
- 71 : Fysieke belasting - van het bewegingsapparaat (15%)
- 30 : Verplettering door verticale of horizontale beweging op of tegen een onbeweeglijk voorwerp (het slachtoffer beweegt) - niet gespecificeerd (6%)
- 12 : Direct contact met elektriciteit, een elektrische ontlading op het lichaam krijgen (5%)
- 32 : Horizontale beweging, verplettering op/tegen (5%)
- 51 : Contact met een snijdend voorwerp (mes enz.) (5%)