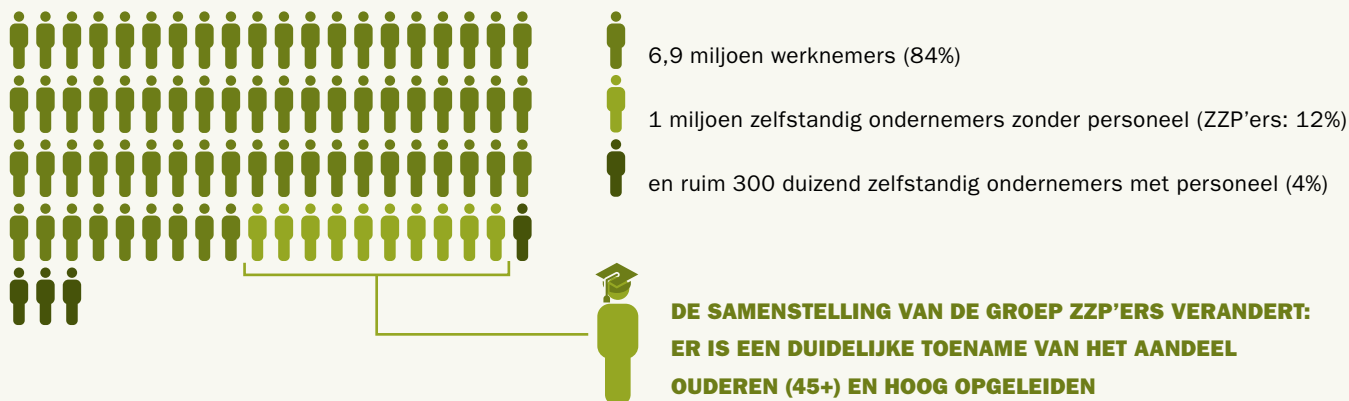




KLIK HIER VOOR
HET RAPPORT
ARBOBALANS 2016

KERNCIJFERS

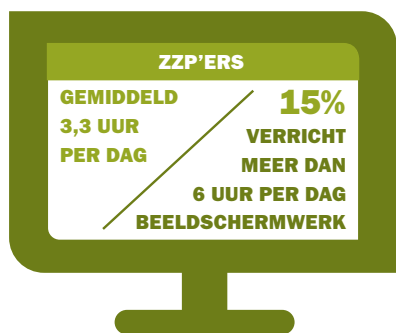
1. IN 2015 BESTOND DE WERKZAME BEROEPSBEVOLKING IN NEDERLAND UIT 8,3 MILJOEN WERKENDEN:



2. NIEUWE RISICO'S: BEELDSCHERMWERK

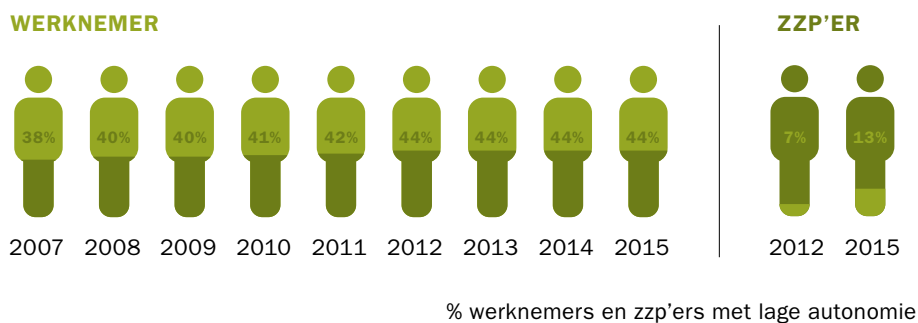


Zes uur beeldschermwerk per dag lijkt een kritieke grens: wanneer werkenden meer dan 6 uur per dag beeldschermwerk verrichten, is er een verhoogde kans op (chronische) nek-, schouder- en armlaatsen.

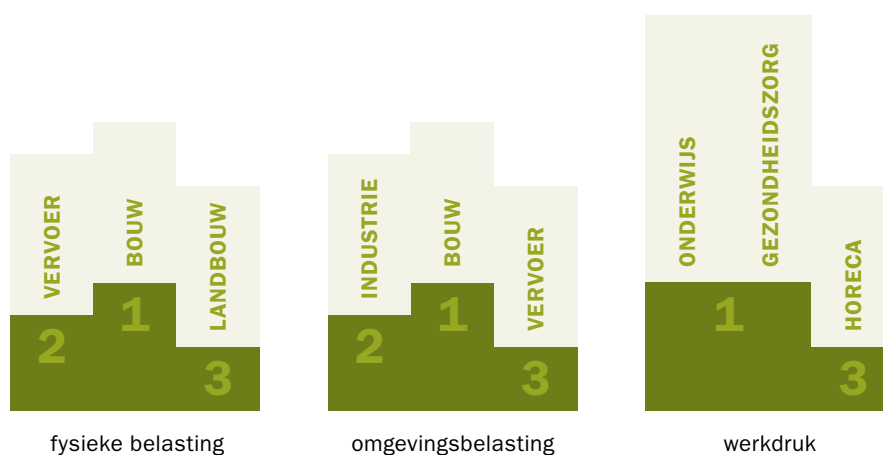


3. AUTONOMIE

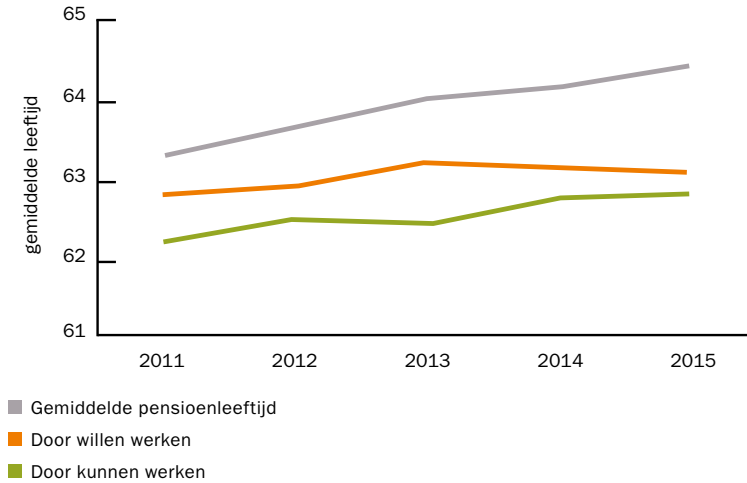
Dalende autonomie bij werknemers lijkt een halt toegebracht, maar is nog niet terug op het niveau van 2007; zzp'ers hebben veel minder te maken met lage autonomie



4. SECTORVERSCHILLEN IN BLOOTSTELLING AAN RISICO'S

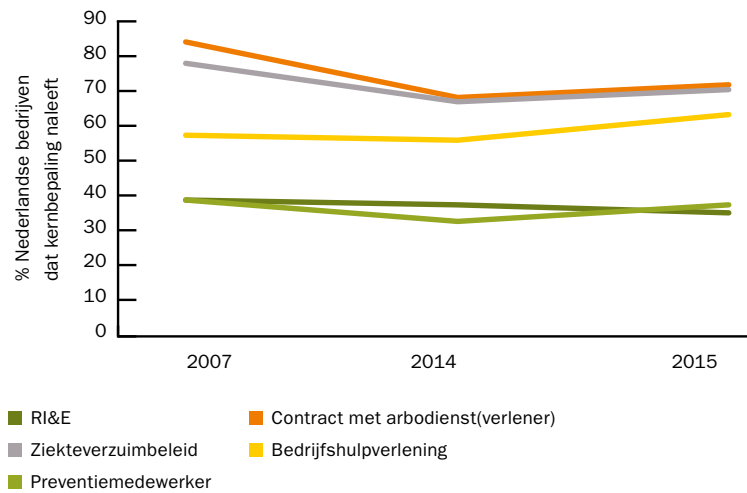


5. HOE LANG KUNNEN EN WILLEN WERKNEMERS DOORWERKEN?



6. ARBOBELEID

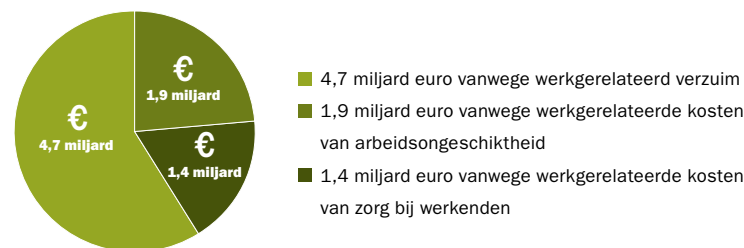
Met uitzondering van het hebben van een RI&E is de naleving van de kernbepalingen ten opzichte van 2014 licht gestegen. Grote bedrijven leven kernbepalingen beter na dan kleinere.



38%
VAN DE BEDRIJVEN
MET MINDER DAN
10 WERKNEMERS
HEEFT EEN RI&E

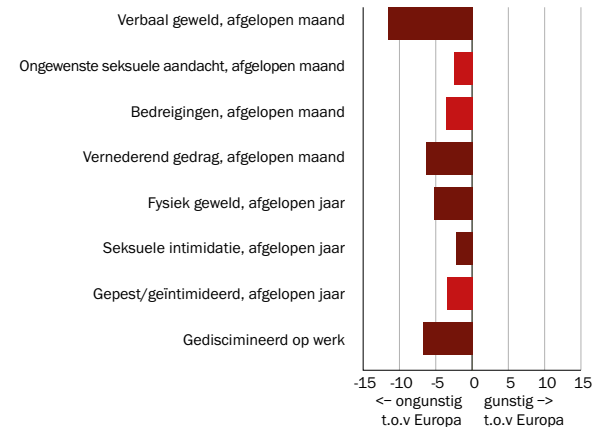
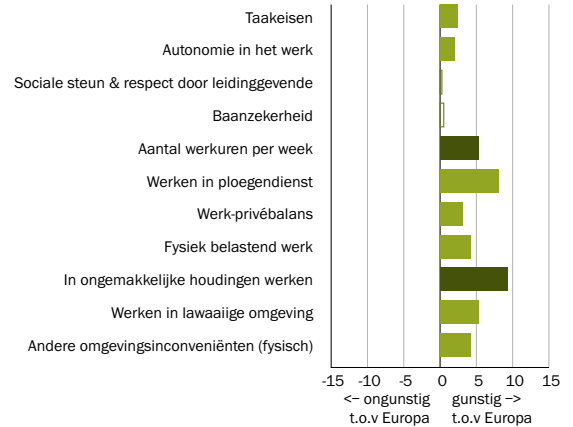
95%
VAN DE BEDRIJVEN
MET 100 OF MEER
WERKNEMERS
HEEFT EEN RI&E

7. WERKGERELATEERDE KOSTEN VAN VERZUIM, ARBEIDSONGESCHIKTHEID EN ZORG VAN WERKENDEN IN 2015

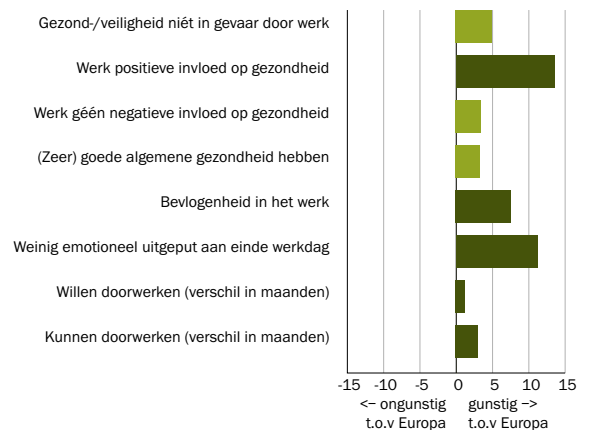


8. NEDERLAND VERSUS EUROPA¹

Nederlandse werknemers rapporteren op nagenoeg alle arborisico's (zowel psychosociaal als fysiek) gunstigere scores dan werknemers in de rest van Europa. De uitzonderingen hierop zijn agressie en geweld.



Nederlandse werknemers geven vaker dan werknemers in de rest van Europa aan dat ze minder emotioneel uitgeput zijn (een belangrijk aspect van burn-out) en meer bevlogen zijn in hun werk. Ook geven Nederlandse werknemers aan dat ze tot een hogere gemiddelde leeftijd kunnen doorwerken.



1) De 0-lijn in deze figuren is het Europees gemiddelde zonder de scores van Nederland. De Nederlandse gegevens zijn vergeleken met dit Europees gemiddelde. Een scorebalk die naar links uitslaat betekent dat Nederland op het betreffende arborisico ongunstiger scoort dan het gemiddelde van de andere Europese landen. Een uitslag naar rechts betekent dat Nederland zich op dat arborisico juist gunstiger onderscheidt. Wanneer het verschil significant is, is de balk rood (ongunstig) of groen (gunstig). Licht gekleurde balken zijn significant (p<0,05), maar niet relevant (Cohen's d<0,20). Donker gekleurde balken: significant én relevant (p<0,05 en Cohen's d>0,20)