



Inspectieresultaten arbeidsomstandigheden metaalbedrijven 2016

Inhoud

Inspectieresultaten	2
Monitorresultaten	4
Conclusies	4
Bijlage: Resultaten Monitor	6

In deze factsheet zijn de inspectieresultaten opgenomen van bijna 600 metaalbedrijven, die in 2016 zijn geïnspecteerd. Voor de selectie van deze bedrijven zijn bewust bedrijven bezocht die nog niet eerder zijn geïnspecteerd. Inspectieresultaten wijzen uit dat vooral bij deze bedrijven veel overtredingen aan het licht komen. Daarom richt de InspectieSZW zich dan ook in haar selectie op deze bedrijven. De resultaten zijn om die reden niet representatief voor de gehele sector.

Bij 487 bedrijven (81%) zijn overtredingen geconstateerd. De inspecties zetten de bedrijven aan om de arbeidsveiligheid te verbeteren en gezondheidsbeschermende maatregelen te nemen. Daarbij maken ze met positief effect gebruik van verbeterchecks van sociale partners in de sector.

Herinspectieresultaten uit 2016 tonen aan dat doorgaans ruim driekwart van de metaalbedrijven na het eerste inspectiebezoek goede maatregelen hebben getroffen. De Inspectie blijft de overige bedrijven controleren totdat de arbeidsomstandigheden ook hier op orde zijn.

Dit inspectieproject maakt deel uit van een meerjarenaanpak in de sector. Deze aanpak bestaat uit inspecties in bedrijven uit risicovolle subsectoren, in combinatie met diverse andere interventies en activiteiten. Door systematisch gedurende de programmaperiode met name bedrijven te bezoeken, waar op grond van risicoanalyse veel overtredingen worden verwacht, hoopt

de Inspectie SZW het gemiddelde nalevingsniveau van de sector op arbeidsomstandighedengebied op een hoger plan te krijgen. Op deze wijze worden samen met andere interventies en met sociale partners in de sector, de belangrijkste ziekmakers en ongevalsveroorzakers in metaalbedrijven aangepakt.

Het metaalprogramma is een van de sectorgerichte programma's van de Inspectie SZW waar een diverse interventiemix wordt inzet, om op deze wijze meer maatschappelijk effect te sorteren.

Aanleiding

De risico's in de metaalsector zijn groot. De Inspectie is daarom zeer alert op overtredingen. Er wordt in deze sector gewerkt met machines die gevaar om bekneld te raken en gevaar van snijden of pletten opleveren. Ook is er risico om geraakt te worden door grote metalen objecten (takels) of juist kleine deeltjes zoals wegspattende metaalsplinters. Bij veel bedrijven is sprake van blootstelling aan gevaarlijke stoffen zoals aan lasrook.

De Inspectie SZW voert al geruime tijd gerichte inspecties uit bij metaalbedrijven, als onderdeel van haar meerjarenaanpak in deze sector. De afgelopen zes jaar alleen al zijn er ruim 5000 bedrijven geïnspecteerd.

De Inspectie heeft hierbij vastgesteld dat in veel gevallen de naleving van arbowet en -regelgeving niet op orde was. Dit bleek het vaakst op het gebied van machineveiligheid en veilig werken met arbeidsmiddelen en bij maatregelen om blootstelling aan lasrook tegen te gaan. In 80 tot 85% van de bedrijven werd bij de eerste inspectie gehandhaafd. Ook is er in de sector nog steeds sprake van een relatief hoog aantal ongevallen, namelijk 92 per 100.000 werknemers in 2015. Landelijk ligt dit gemiddelde op 27. Zowel het hoge handhavingspercentage bij eerste bezoeken, als het hoge ongevalspercentage zijn redenen waarom de Inspectie SZW de metaalsector de komende jaren blijft inspecteren.

Interventies van de Inspectie SZW in de metaal hebben zich de afgelopen jaren niet alleen gericht op inspecties maar ook op nalevingscommunicatie en samenwerking met sociale partners, met name met het project 5xbeter. Een belangrijk onderdeel daarvan is het onder de aandacht brengen van dit project bij de bedrijven en het op diverse manieren stimuleren van het gebruik van de verschillende voor handen zijnde verbeterchecks. Dit zijn op maat gemaakte en goed toepasbare arbocatalogi voor de meest voorkomende risico's in de sector zoals machineveiligheid en lasrook.

Dit project

De Inspectie SZW kiest – op basis van risicoanalyse en omgevingsanalyse – voor bepaalde subsectoren in de metaalsector waar de risico's navenant hoog zijn en de beheersing van de risico's relatief laag. De subsectoren waar dit project zich op heeft gericht, komen voort uit deze

risico-analyse: de metaalproductie en -bewerkingsbedrijven, de transportmiddelenindustrie, de machinebouw en de basismetaal. Gekozen is voor bedrijven die de afgelopen 10 jaar niet door de Inspectie zijn bezocht en/of bedrijven met een flexibele schil.

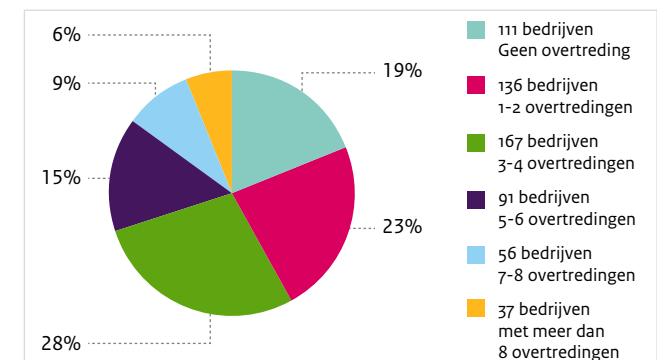
De belangrijkste risico's waarop de Inspectie zich heeft gericht zijn:

- Werkplek: deze moet er overzichtelijk uitzien en veilig te betreden zijn, inclusief opstelling van de machines en overige arbeidsmiddelen (good housekeeping);
- Blootstelling aan lasrook en dieselmotoremissie: beheersing van dieselmotoremissie zoveel mogelijk door bronaanpak (vervanging en/of aanbrengen roetfilters); beheersing van lasrook door aantoonbaar effectieve maatregelen te treffen die ervoor zorgen dat de gezondheidkundige grenswaarde niet wordt overschreden. Dit is in veel gevallen mogelijk door gebruik te maken van de lasrookcheck;
- Arbeidsmiddelen: afschermingen van machines en arbeidsmiddelen moeten deugdelijk zijn, veiligheidsvoorzieningen moeten functioneren en onderhoud moet regelmatig worden gepleegd;
- Arbozorg: een volledige en actuele risicoinventarisatie en -evaluatie inclusief plan van aanpak moet aanwezig zijn, voorlichting, onderricht en toezicht moet zijn geborgd met extra aandacht voor jonge medewerkers in een leerbaan.

Inspectieresultaten

Van de 598 geïnspecteerde, nog niet eerder bezochte bedrijven, zijn bij 487 bedrijven (81%) overtredingen geconstateerd. (zie grafiek 1). Een onderverdeling over de deelsectoren is weergegeven in tabel 1.

Grafiek 1 Resultaat geïnspecteerde bedrijven (n=598)

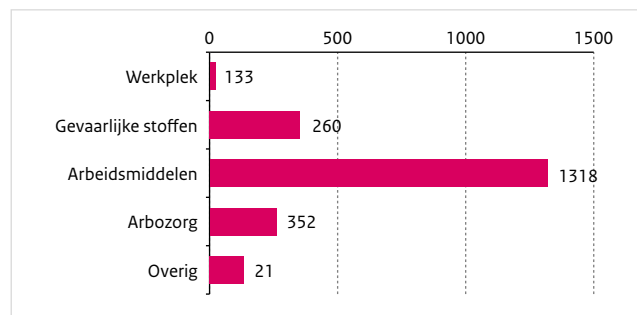


Tabel 1 Verdeling geïnspecteerde bedrijven over de subsectoren

Subsector	Aantal geïnspecteerde bedrijven	Aandeel bedrijven totaal subsector	Handhaving
Metaalproducten-industrie	354	3,4% (10.380)	84%
Transport-middelenindustrie	22	2,2% (1.005)	82%
Machinebouw	139	4,9% (2.835)	76%
Basismetaal	34	5,7% (597)	88%
Overige sectoren	49	Niet bekend	70%
Totaal	598		81%

In totaal zijn er 2084 overtredingen aangetroffen. Dit brengt het gemiddeld aantal overtredingen per bedrijf op 4,3. In grafiek 2 is het aantal overtredingen per risico weergegeven.

Grafiek 2 Aantal overtredingen per risico (n=2084)



Arbeidsmiddelen

Ruim 70% van de bedrijven (414) heeft overtredingen die te maken hebben met arbeidsmiddelen, in totaal 1318 overtredingen. Met name het ontbreken van een deugdelijke afscherming op een machine om te voorkomen dat iemand met de bewegende delen in aanraking komt, komt veelvuldig voor. Deze overtreding is 899 keer aangetroffen. Dit is 43% van het totaal aantal overtredingen. Andere overtredingen betreffen gebrek aan onderhoud, het niet tijdig laten keuren/beproeven van arbeidsmiddelen, of het arbeidsmiddel wordt voor iets anders gebruikt dan waarvoor bedoeld. Ook hierdoor ontstaat gevaar voor degene die ermee werkt. Een vaak voorkomende situatie is het gebruiken van de heftruck voor het verplaatsen van personen in plaats van objecten.

Arbozorg

Bij bijna 50% van de geïnspecteerde bedrijven (300) is gehandhaafd op het niet hebben van een (volledige) risicoinventarisatie en -evaluatie (RIE). Landelijk gezien heeft 45% van de bedrijven een RIE. Bekend is dat wanneer er een RIE aanwezig is, meer bedrijven maatregelen nemen op het gebied van arbeidsomstandigheden. Als ook nog actuele bedrijfsspecifieke risico's in de RIE zijn opgenomen, neemt een nog groter deel van de bedrijven maatregelen. Dit verschil is vooral groot voor het risico machineveiligheid, en daarom des te belangrijk voor metaalbedrijven.

Gevaarlijke stoffen (lasrook)

39% van de geïnspecteerde bedrijven (232) heeft overtredingen op het risico 'gevaarlijke stoffen'. De 260 overtredingen die hierop betrekking hebben, betreffen bijna allemaal het ontbreken van een blootstellingsbeoordeling lasrook (circa 200x). Dit is niet conform de verwachting, aangezien eerder door de Inspectie SZW is gesignaleerd dat metaalbedrijven steeds vaker maatregelen nemen om de blootstelling aan lasrook te beperken. Bedrijven die wel maatregelen hebben getroffen, hebben vaak gebruik gemaakt van de lasrookcheck van 5xbeter en/of advies en instructies van een verbetercoach van 5xbeter.

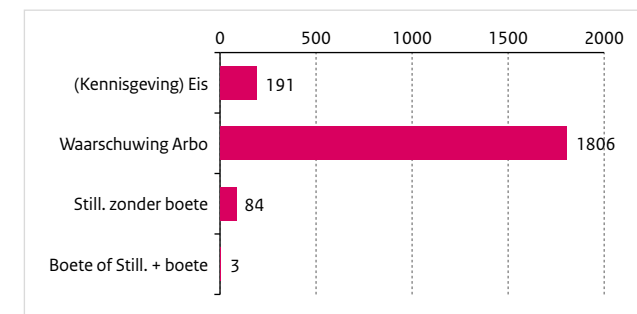
Arbeidsplaats

Bij 18% van de bedrijven (108) betroffen de overtredingen ook de arbeidsplaats zelf. De helft van de 130 geconstateerde overtredingen op een veilige arbeidsplaats betrof 'good housekeeping'. De arbeidsplaats was rommelig en onoverzichtelijk ingericht, machines onveilig geplaatst, wat het risico op ongevallen vergroot. In ruim 30% van de gevallen

was er sprake van valgevaar i.c. vallen van hoogte tijdens werkzaamheden.

In grafiek 3 is het aantal en type handhavinginstrumenten weergegeven dat is ingezet naar aanleiding van de overtredingen.

Grafiek 3 Ingezette handhavinginstrumenten (* (n=2084)



**) Een stillegging zonder boete wordt opgelegd wanneer er sprake is van een situatie van gevaar, bijvoorbeeld een machine zonder afscherming van bewegende delen, maar met de machine wordt op moment van inspectie niet gewerkt. Men mag pas met de machine gaan werken als aantoonbaar aan de vereiste veiligheidsvoorschriften wordt voldaan. Een directe boete wordt gegeven als inspecteurs tijdens de werkzaamheden op de werkvloer ernstig gevaar waarnemen.*

Daar waar een arbocatalogus (verbetercheck van 5xbeter) beschikbaar is kan de inspecteur volstaan met een waarschuwing. Echter steeds vaker moet ook een (aanvullende) eis worden gesteld omdat de arbocatalogus alleen onvoldoende concrete handvatten biedt. Dit heeft o.a. te maken met de voortschrijdende stand der techniek.

Er komen afspraken met sociale partners om de arbocatalogi te updaten.

Monitorresultaten

Aan de bedrijven is een aantal vragen gesteld om meer verdieping te brengen in de inspectieresultaten. Het betreft vragen als:

- Is het bedrijf aangesloten bij een branche?
- Is het bedrijf bekend met de producten van 5xbeter?
- Is het bedrijf een erkend leerbedrijf?
- Zijn er op dit moment flexibele arbeidskrachten aan het werk?

De antwoorden zijn gebruikt in statistische bewerkingen onder meer in vergelijkingen met het resultaat van de inspectie (wel/geen overtredingen). Hierdoor ontstaat meer inzicht in de resultaten, wat tot verdere verfijning van mogelijke vervol ginterventies of bedrijvenselectie kan leiden. In totaal zijn bij 500 bedrijven vragen afgenomen. In de bijlage zijn alle tabellen met monitorresultaten opgenomen. Hieronder de belangrijkste uitkomsten.

Bedrijven zonder overtredingen

Bij 111 bedrijven heeft de Inspectie SZW geen overtredingen geconstateerd. Dit is 19% van alle geïnspecteerde bedrijven. Uit de monitorresultaten van 84 van deze bedrijven blijkt dat 71% van deze bedrijven gebruik maakte van 5xbeter, in het bezit waren van een RIE of een combinatie van beiden.

Effect van 5xbeter: bedrijven scoren beter

Sociale partners in de Metaal ontwikkelen binnen het project 5xbeter o.a. arbocatalogi (verbeterchecks) om bedrijven te helpen om gezond en veilig te werken conform de regels van de Arboret. De Inspectie SZW attendeert de bedrijven tijdens hun inspecties op het gebruik hiervan. Uit de monitorresultaten blijkt dat bedrijven die de arbocatalogus (verbeterchecks) van 5xbeter gebruiken zichtbaar beter scoren. Bij 29% van deze bedrijven zijn geen overtredingen geconstateerd tegen 14% van de bedrijven die hier geen gebruik van maken.

Effect van de RIE: bedrijven presteren beter

Uit de monitorresultaten blijkt dat bedrijven in het bezit van een risicoinventarisatie en -evaluatie (41%) beter presteren: 25% van de bedrijven die gebruik maken van de RIE-Metaalbewerking of een andere RIE heeft helemaal geen overtredingen, in tegenstelling tot bedrijven die geen RIE gebruiken. Daar is het percentage bedrijven zonder overtredingen slechts 11%.

Leerbedrijven scoren onder de maat

De geïnspecteerde groep bedrijven bestaat voor 45% uit erkende leerbedrijven. De verwachting dat erkende leerbedrijven de arbeidsomstandigheden beter op orde zouden hebben, blijkt niet uit de monitorresultaten. Deze bedrijven bieden jongeren een stage of leer-arbeidsplaats en zouden, juist vanwege hun opleidende rol, extra arbobewust moeten zijn. Van deze bedrijven had 89% overtredingen.

Conclusies

Naleving van de arboret- en regelgeving laag

Bij 487 van de 598 metaalbedrijven in dit project zijn overtredingen geconstateerd. Dit betekent dat er bij 81% van de bedrijven is gehandhaafd. Deze bedrijven moeten de arbeidsomstandigheden gaan verbeteren. De bedrijven waar een zware of ernstige overtreding is geconstateerd, bezoekt de Inspectie opnieuw om te controleren of de vereiste maatregelen zijn genomen. Machineveiligheid en lasrook zijn de onderwerpen waarop de meeste overtredingen zijn aangetroffen.

Een veelvoorkomende oorzaak van deze overtredingen heeft te maken met risicobewustzijn en gebrek aan kennis over de juiste werkwijze: de machinegebruiker of lasser is zich vaak onvoldoende bewust van het gevaar. Er is wel enige bescherming, maar deze is vaak onvoldoende. De arbozorg in meer algemene zin is bij veel bedrijven met overtredingen onder de maat. De benadering die de Inspectie SZW nu met haar metaalprogramma kiest, beoogt hier structurele verandering in aan te brengen.

Positief effect 5xbeter

De inzet van de Inspectie SZW is, naast handhaving, ook om de bedrijven te attenderen op het gebruik maken van de producten en diensten van 5xbeter. Dit voorziet voor veel metaalbedrijven in een behoefte. Het is een laagdrempelige manier om bekend te raken met welke concrete maatregelen nodig zijn om de overtredingen op te kunnen heffen.

De zichtbare effecten van de inzet van 5xbeter, volgend op een inspectie, tonen aan dat inspecteren in combinatie met doorverwijzen naar 5xbeter effectieve elkaar versterkende interventies zijn.

Ook bedrijven die risico's goed hebben vastgelegd in een RIE hebben de arbeidsomstandigheden relatief beter op orde. Zij kennen ook vaker de hulpmiddelen die door de branches worden aangeboden, zoals die van 5xbeter.

Het gezamenlijk streven tussen sociale partners in de Metaal en de Inspectie SZW is om de bekendheid van de producten en diensten van 5xbeter te vergroten en ook om de verbeterchecks te actualiseren conform de huidige stand der techniek. Dit geldt o.a. voor alle verbeterchecks machineveiligheid en voor die van lasrook. De Inspectie en de branches delen het belang hiervan. De Inspectie zal actief bij dit proces worden betrokken.

Bedrijven gaan verbeteren; resterende overtreders aangepakt

Veel bedrijven komen pas in actie nadat de Inspectie is langs geweest. Zij zien dan pas de noodzaak in van het nemen van maatregelen. Niet alleen om boetes te voorkomen, maar ook omdat het beter is voor de mensen die er werken. Wanneer de arbeidsomstandigheden op orde zijn draagt dit ook bij aan een professionele uitstraling van het bedrijf. Dit besef lijkt steeds meer door te dringen. De inzet van 5xbeter draagt hieraan bij. Van de 120 bedrijven die in 2014 of 2015 zijn geïnspecteerd en overtredingen hadden, en in 2016 opnieuw zijn gecontroleerd, heeft 78% geen overtredingen meer. De 22% bedrijven die bij de herinspecties nog steeds overtredingen hadden, blijft de Inspectie volgen.

Leerbedrijven onder de maat

Leerbedrijven scoren wat arbeidsomstandigheden naleving betreft onder de maat, in vergelijking met niet leerbedrijven. Dit blijft een zorgpunt omdat zij jongeren opleiden.

De Inspectie SZW heeft dit in vorige projecten eveneens geconstateerd. Deze problematiek is al geruime tijd bij diverse betrokken partijen waaronder de beleidsdirectie Gezond en Veilig Werken van het ministerie van SZW, sociale partners in de Metaal, de MBOraad, de SBB en de Onderwijsinspectie, onder de aandacht gebracht. Op grond daarvan zijn verschillende initiatieven genomen.

De resultaten tonen aan dat blijvende aandacht hiervoor noodzakelijk blijft, temeer daar uit ongevalsanalyses van de Inspectie SZW blijkt dat jongeren onder de 25 jaar die in de metaal werken verhoudingsgewijs vaker machineongevallen overkomen.

De Inspectie SZW onderneemt verschillende activiteiten in het kader van het programma Metaal om de doelgroep jongeren in leerbanen beter te beschermen. Een daarvan is een e-publicatie en een facebookpagina speciaal voor praktijkbegeleiders in leerbedrijven en docenten van metaalopleidingen, die dit najaar is gestart. Doel van de actie is om feiten en fabels over de wettelijke vereisten vanuit de Arboret te verhelderen. Jongeren in leerwerksituaties kunnen dan gezond en veilig aan de slag en praktijkbegeleiders en docenten kunnen op basis hiervan betere afspraken met elkaar maken.

Het huidige metaalprogramma van de InspectieSZW loopt van 2016 t/m 2020.

Bijlage: Resultaten Monitor

De bedrijven in dit inspectieproject zijn niet eerder of al geruime tijd geleden bezocht door de Inspectie SZW in het kader van een actief inspectieproject. Aan deze bedrijven is een aantal vragen gesteld zoals:

- Is het bedrijf aangesloten bij een branche?
- Is het bedrijf bekend met de producten van 5xbeter?
- Is het bedrijf een erkend leerbedrijf?
- Zijn er op dit moment flexibele arbeidskrachten aan het werk?

De antwoorden zijn gebruikt in statistische bewerkingen onder meer in vergelijkingen met het resultaat van de inspectie (wel/geen overtredingen). Hierdoor ontstaat meer inzicht in de resultaten, wat tot verdere verfijning van mogelijke vervolgenterventies of bedrijveselectie kan leiden. In totaal zijn bij 500 bedrijven vragen afgenomen.

Branche-organisatie

Slechts 17% van de bedrijven is geen lid van een branchevereniging. Lid zijn van een brancheorganisatie is echter geen garantie voor betere maatregelen op arbeidsomstandigheden gebied. Bij 86% van de bedrijven die lid zijn, is gehandhaafd. Bij bedrijven die geen lid zijn is dit 70%. Een ruime meerderheid is lid van de Metaalunie (377) gevolgd door de FME (31).

Overtredingen	geen		1 of meer		totaal bedrijven	bedrijven in %	
	aantal	%	aantal	%			
Bent u lid van een brancheorganisatie?	ja	58	14%	358	86%	416	83%
	nee	25	30%	59	70%	84	17%
Totaal	83	17%	417	83%	500		

Gebruik risicoinventarisatie en -evaluatie

202 bedrijven hebben een risicoinventarisatie en -evaluatie (RIE). Bedrijven die gebruik maken van een branche-RIE presteren aanmerkelijk beter dan bedrijven die geen RIE bezitten. Hier wordt in 74% van de gevallen gehandhaafd tegen 89% zonder RIE.

Overtredingen	geen		1 of meer		totaal bedrijven	bedrijven in %	
	aantal	%	aantal	%			
Heeft het bedrijf gebruikt gemaakt van de (vernieuwde) branche-RIE, de RIE- Metaalbewerking?	ja	31	26%	87	74%	118	24%
	Geen RIE	34	11%	264	89%	298	60%
	Andere RIE, nl:	18	21%	66	79%	84	17%
Totaal	83	17%	417	83%	500		

5xbeter

43% van de bedrijven (214) is bekend met 5xbeter. Bekend zijn met 5xbeter levert een beter resultaat op, namelijk 6% meer naleving. Als ook nog de producten van 5xbeter worden gebruikt zoals de verbetercoach respectievelijk verbeterchecks dan zijn de resultaten aanzienlijk beter dan van bedrijven die deze niet inzetten, namelijk 12 respectievelijk 15% hogere naleving.

Overtredingen		geen		1 of meer		totaal bedrijven	bedrijven in %
		aantal	%	aantal	%		
Is het bedrijf bekend met 5xbeter?	ja	43	20%	171	80%	214	43%
	nee	40	14%	246	86%	286	57%
	Totaal	83	17%	417	83%	500	

Overtredingen		geen		1 of meer		totaal bedrijven	bedrijven in %
		aantal	%	aantal	%		
Heeft het bedrijf gebruik gemaakt van een verbetercoach?	ja	13	27%	35	73%	48	10%
	nee	70	15%	382	85%	452	90%
	Totaal	83	17%	417	83%	500	

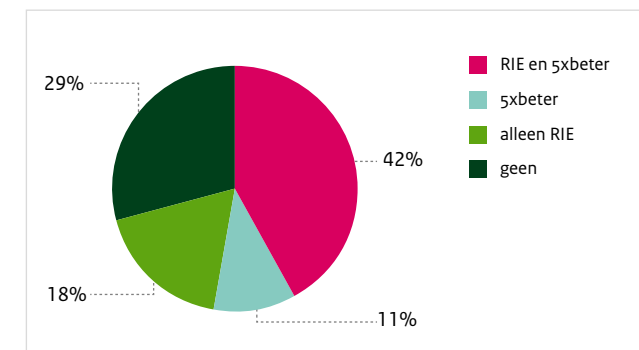
Overtredingen		geen		1 of meer		totaal bedrijven	bedrijven in %
		aantal	%	aantal	%		
Heeft het bedrijf gebruik gemaakt van een verbetercheck?	ja	22	29%	53	71%	75	15%
	nee	61	14%	364	86%	425	85%
	Totaal	83	17%	417	83%	500	

Overtredingen		geen		1 of meer		totaal bedrijven	bedrijven in %
		aantal	%	aantal	%		
Bent u een erkend leerbedrijf?	ja	24	11%	199	89%	223	45%
	nee	59	21%	218	79%	277	55%
	Totaal	83	17%	417	83%	500	

Bedrijven zonder overtredingen

Bij 111 bedrijven (19%) zijn geen overtredingen geconstateerd. Van 83 bedrijven hiervan zijn monitorresultaten beschikbaar. Hieruit blijkt dat 70% van deze bedrijven gebruik maakte van 5xbeter, in het bezit waren van een RIE of een combinatie van beiden.

Grafiek 2 Bedrijven zonder overtreding i.r.t. 5xbeter en RIE (n=83)



Erkend leerbedrijf

De verwachting dat erkende leerbedrijven de arbeidsomstandigheden beter op orde zouden hebben, komt niet uit. Deze bedrijven bieden jongeren een stage of leer-arbeidsplaats en zouden, juist vanwege hun opleidende rol, extra arbobewust moeten zijn. Bij slechts 11% van deze bedrijven zijn de arbeidsomstandigheden op orde.

Heeft het bedrijf een flexibele schil?							
grootteklasse	ja		nee		totaal bedrijven	bedrijven in %	
	aantal	%	aantal	%			
Aantal wns. in vaste dienst (incl. directie/eigenaar)	0-4	40	29%	96	71%	136	27%
	5-9	41	27%	113	73%	154	31%
	10-19	37	36%	68	64%	105	21%
	20-49	39	48%	43	52%	82	16%
	50-99	11	69%	5	31%	16	3%
	100 en meer	6	86%	1	14%	7	1%
Totaal	174	35%	326	65%	500		

Overtredingen	geen		1 of meer		totaal bedrijven	bedrijven in %	
	aantal	%	aantal	%			
Heeft het bedrijf een flexibele schil?	ja	26	15%	148	85%	174	35%
	nee	57	17%	269	83%	326	65%
Totaal	83	17%	417	83%	500		

Waar bestaat de flexibele schil uit? (meerdere antwoorden waren mogelijk)	Aantal bedrijven
Uitzendkrachten	88
Tijdelijk aangesteld personeel (contracten met beperkte looptijd)	25
Stagiaires	54
Opleidingsplaatsen met leer-werkcontract (o.a. BBL)	47
ZZp'ers	59
Gedetacheerde werknemers (ingehuurd via ander bedrijf bijv. WSW)	10
Anders	6

Circa 20% van de erkende leerbedrijven had op het moment van inspectie daadwerkelijk stagiaires in dienst of opleidingsplaatsen ingevuld.

Flexibele schil

In totaal waren bij de 500 gemonitorde bedrijven 7035 werknemers in vaste dienst en 1366 werknemers in flexibele dienst. Dit betekent dat 16,3% van het totaal aantal werknemers flexkracht is, d.w.z. uitzendkracht, zzp'er, stagiair e.d. Dit is ruim onder het landelijk gemiddelde van 25% maar ook onder het gemiddelde van de metaalbedrijven van 22,6%. Bedrijven met een klein aantal vaste werknemers hebben ook minder vaak flexwerkers in dienst dan bedrijven met meer werknemers.

Het gegeven dat bedrijven flexibele arbeidskrachten in dienst hebben, heeft nagenoeg geen invloed op het handhavingspercentage.

Dit inspectierapport is een uitgave van:

Inspectie SZW

De Inspectie SZW maakt deel uit van het
Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid

Projectleider

Anja van Vlerken

Projectsecretaris

Annet Geurts

Xerox/OBT, Den Haag | 110229

© Rijksoverheid | januari 2018