

## WERKPLEKONDERZOEK & INSTRUCTIE

De directe werkomgeving is van grote invloed op onze gezondheid. Dat geldt zowel bij werken op kantoor als in de productie. Investeren in een aangenaam werkklimaat heeft dan ook een zeer gunstig effect op de gezondheid en het welzijn van uw personeel. Een goed uitgevoerd werkplekonderzoek (WPO) kan veel ellende, zoals RSI en chronische rug- en nekklachten voorkomen.

Kranenburg Healthmanagement & Coaching (KH&C) is gespecialiseerd in dergelijk onderzoek. Door middel van functionele, ergonomische metingen wordt de werkbelasting nauwkeurig vastgesteld. Op basis hiervan krijgt u een helder en duidelijk advies over de verbeterpunten en noodzakelijke aanpassingen die wij vervolgens integraal voor u kunnen uitvoeren. Daarnaast krijgt de werknemer persoonlijke werkplekinstructie (WPI) om optimaal te profiteren van een ergonomisch afgestelde werkplek.

### Voor wie?

WPO en WPI zijn nuttige investeringen voor iedereen die optimaal wil presteren in een aangename werkomgeving. Of het nu gaat om een bureaufunctie, een functie in de productie, in de transportsector of elders.

### Doelen en toepassingen

- nauwkeurig bepalen van de fysieke belasting op het werk
- als onderdeel van een risico-inventarisatie en evaluatie (RI&E)
- als specifieke uitvoering van uw arbobeleid
- ter voorkoming van uitval door chronische overbelasting
- als onderdeel van een reïntegratietraject (aangepaste werkplek)

### Onze werkwijze

- intake: interview betrokkene(n) en inventarisatie vraagstelling en knelpunten
- ergonomische inspectie van de werkplek
- zo nodig c.q. gewenst vastlegging op digitaal beeld
- analyse
- advisering en persoonlijke instructie
- rapportage met bevindingen en aanbevelingen

### Onze deskundigen

- functionele experts
- ergonomen

### Uw voordelen

- minimaliseren van het risico op chronische overbelasting
- bijdrage aan ergonomisch verantwoorde productieprocessen
- verhoging van het werkplezier
- beperking van werkgerelateerde aandoeningen en beroepsziekten
- vermindering van verzuimkosten

