

Kraanmachinist

De kraanmachinist van de betonmortelcentrale is verantwoordelijk voor het lossen van de bulkgoederen die bij de centrale geleverd worden (in de opslag) en voor het gevuld houden van de silo's met grondstoffen van de centrale. Het kan zijn dat een centrale aan een haven of vaarroute ligt, waardoor de schepen die de grondstoffen leveren gelost worden door de kraanmachinist. De functie kraanmachinist is in de regel een dagtaak. Indien nodig kan de kraanmachinist de collega's van de centrale ondersteunen bij werkzaamheden wanneer dit nodig is. Een kraanmachinist zit meestal in een gesloten cabine op aanzienlijke hoogte boven de grond en komt vrijwel niet in aanraking met de grondstoffen. Blootstelling aan kwartsstof en DME kan relevant zijn wanneer gebruik gemaakt wordt van een hydraulische mobiele kraan. Deze mobiele kranen zijn ook minder hoog dan de vaste kranen.

Wanneer de betonmortelcentrale niet beschikt over een kraan, dan zal de shovelmachinist zorg dragen voor het vullen van de bunker met voorraden en het bevoorraden van de centrale.

De belangrijkste risico's voor de kraanmachinist zijn:

- Geluid
- Kwartsstof
- Dieselmotoremissie