

---

## Hulpdocument: Scope en toepassing

---

Deze standaard is bedoeld om het aantal ongeplande gebeurtenissen te minimaliseren die zijn gekoppeld aan werken op hoogte activiteiten en vallende voorwerpen. De vereisten van deze standaard zijn een overzicht van de verwachtingen van alle werknemers (Dow en aannemers) en de minimale beheersmaatregelen die men toe moet passen wanneer werk op hoogte wordt uitgevoerd.

Deze standaard is van toepassing op de afdelingen die eigendom zijn of bediend worden door Dow zoals:

- Productie plants
- Pijpleidingen
- Maintenance werkplaatsen
- Laboratoria
- Pilot plants (bijvoorbeeld commerciële, R & D, laboratorium)
- Kantoorgebouwen

Hier zijn enkele voorbeelden die vaak uitgevoerd worden in Dow afdelingen die kunnen voldoen aan de definitie van werken op hoogte waarbij de vereisten van deze standaard van toepassing zou zijn:

- Werk vanaf een ladder, mobiele ladder of mobiele verhoogde werkplatform wanneer aan de werken op hoogte eisen wordt voldaan.
- Een werknemer die op een leidingen in een pijpenbrug staat voor het te bedienen van een handmatige afsluiter.
- Een werknemer die op het dak van een tank of tank onderdelen staat om onderhoud of inspecties uit te voeren.
- Verwijderen van relingen of (vloer) roosters
- Werk uitvoeren vanaf een hoogwerker, hangende werkplatform of werkplatform aan kraan om taken op hoogte uit te voeren, bijvoorbeeld voor het schilderen van een tank of reinigen van ramen.
- Werk binnen 2 meter van een opgraving met rechte zijden, niet als het schuin of in stappen is afgegraven (vaak gebruik makend van schotten tegen instorten).
- Werken binnen 2 meter van een (niet beloopbare) dakraam op een dak of een luik in een platform.
- Werkzaamheden in een hijsgebied waarbij relingen tijdelijk zijn verwijderd om materiaal te kunnen verplaatsten.
- Werken aan de val gevaar kant van een Life Critical Guard (LCG)
- Kraan bedieners die werken op een kraandek om de kraan in elkaar te zetten.
- Uitvoerenden die op transport middelen moeten zijn zoals op tanktruck, rail karren, platte aanhangers van vrachtwagens, enz.
- Werkzaamheden boven de bescherming van een reling door te staan op leidingen, opstapjes, het klimmen op vaste ladder, enz.
- Werken boven gevaarlijke machines/apparatuur. Bijvoorbeeld: wanneer er gevaar is om te vallen op omhoog stekende delen of in draaiende delen te kunnen vallen.

Hier zijn wat voorbeelden van activiteiten die buiten de scope en toepassing van deze standaard blijven.

- Werkzaamheden op een dak waarbij het valgevaar is wegenomen door het plaatsen bijvoorbeeld het plaatsen van relingen of afdekking.
- Medewerkers die werken op een steiger werkvloer met gesloten relingen.
- Hoogwerkers gebruikers die van en naar locaties rijden waarbij hun werkbak in lage positie blijft.

**Goedkeuring**

Naam: UA00422  
Datum: 26-11-2019  
MOC: [EH&STNZ2019090005](#)

---

**Document historie**

Overzicht van tenminste de laatste 3 wijzigingen van dit document, inclusief alle wijzigingen van de afgelopen 6 maanden. De meest recente wijziging staat bovenaan.

Datum	Naam	Wijzigingen
26 november 2019	U371036	Nieuw hulpdocument.

---