

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

Werkzaamheden die worden uitgevoerd binnen een beschermd gebied dat is voorzien van relingen en waar geen valgevaar in aanwezig is, worden niet gezien als werken op hoogte. Hieronder zijn wat voorbeelden van veel voorkomende activiteiten binnen Dow afdelingen die aan de scope van deze standaard voldoen als men aan de hoogte criteria voldoet (beschreven in valpreventie beleid “toepassing”):

- Het omhoog gaan of werken vanaf een ladder, mobiele ladder of mobiele verhoogde werkplatform.
- Een werknemer die op leidingen in een pijpenbrug staat.
- Een werknemer die op het dak van een tank of tankonderdelen staat.
- Het verwijderen van relingen of (vloer) roosters.
- Werk uitvoeren vanaf een hoogwerker, hangend werkplatform of werkplatform aan kraan om taken op hoogte uit te voeren.
- Werk binnen 2 meter van een opgraving met rechte zijden, dus niet als het schuin of in stappen is afgegraven (vaak gebruik makend van schotten tegen instorten).
- Werken binnen 2 meter van een (niet beloopbaar) dakraam.
- Werkzaamheden in een hijsgebied waarbij relingen tijdelijk zijn verwijderd om materiaal te kunnen verplaatsen.
- Werken aan de valgevaar zijde van een Life Critical Guard (LCG).
- Kraanbedieners die werken op een kraandek om de kraan in elkaar te zetten.
- Uitvoerenden die op transportmiddelen moeten zijn zoals op een 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 volledige bescherming van 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
17 februari 2020	U371036	Update naar LCS valpreventie (in lijn met global: verduidelijking in uitleg scope + voorbeelden).
26 november 2019	U371036	Nieuw hulpdocument.
