

Hulpdocument 35: Drijvende werkplatformen.

De bedoeling van deze vereiste is ervoor te zorgen dat drijvende werkplatformen op een veilige wijze worden gebruikt. Drijvende werkplatformen zijn een nieuwe technologie bij Dow en het gebruik hiervan is vastgesteld als een taak met een hoog risico. Naast valbeveiliging zijn mogelijk ook andere 'Life Critical Standards; LCS' (hoog risico standaarden) van toepassing op het werk.



Foto's van drijvende platforms bij Dow in Midden-Duitsland

Voordat u een procedure maakt moet u eerst uw Process Safety Technology Leader (PSTL) vragen te bevestigen dat het gebruik van een drijvend werkplatform geschikt is. U moet ook controleren of uw afdelingsleider en Responsible Care Leader (RCL) het gebruik van een drijvend werkplatform zouden goedkeuren voordat u een procedure gaat ontwikkelen.

Alvorens het gebruik van een drijvend werkplatform goed te keuren, moeten de afdelingsleider, RCL en PSTL verschillende aspecten van de werkzaamheden overwegen:

- Vaststellen of andere methodes om het werk uit te voeren in overweging zijn genomen en waarom een drijvend werkplatform als voorkeursmethode is gekozen.
- Controleren of het ontwerp en de inhoud van de tank geschikt zijn voor een drijvend werkplatform.
- De omvang van het toegestane werk en de geschiktheid van het rope access-werkplan begrijpen.

Een goede manier om een gedegen drijvend werkplatform-procedure te ontwikkelen, is door een medewerker van de afdeling dit samen met een vertegenwoordiger van het werkplatform-bedrijf te laten schrijven na een controle van het werkgebied en een beoordeling van de taak die moet worden uitgevoerd. Beide moeten controleren of de te gebruiken procedure alle vereiste elementen bevat.

Hier volgen enkele essentiële zaken die overwogen moeten worden bij de beschrijving van redding methoden:

- Methoden om met het reddingsteam te communiceren, zoals telefoon, portofoon, luchthoorn, etc.
- Acties die door de werknemers in geval van een noodgeval uitgevoerd worden.
- De beschikbaarheid van apparatuur om de gekozen redding methode uit te voeren.
- Acties die door de lokale ES&S of het site redding Team uitgevoerd worden.

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
16 februari 2023	UA18714	Review, geen wijziging
26 november 2019	U371036	Nieuw hulpdocument.
