

Hulpdocument 13: Horizontale en verticale veiligheidslijnen

De bedoeling van deze vereiste is ervoor te zorgen dat de gecertificeerde en genormeerde (EN 795) horizontale en verticale veiligheidslijnen correct zijn ontworpen en geïnstalleerd, en volgens de fabrikant instructies worden gebruikt.

Als u van plan bent om een horizontale of verticale veiligheidslijn te gebruiken die al geïnstalleerd is, zorg er dan voor dat deze vóór gebruik ervan is goedgekeurd door een bevoegde persoon. Afdelingen moeten overwegen om goedgekeurde horizontale en verticale veiligheidslijnen te identificeren. Enkele gangbare opties om uit te voeren zijn:

- Bevestig een etiket of label op de werkplek waar men naar het systeem kan.
- Stel een afdeling lijst op van alle goedgekeurde ankerpunten.
- Identificeer alle ankerpunten in een overzicht.
- Markeer duidelijk de locaties waar men toegang krijgt tot de veiligheidslijnen dat men deze alleen mag betreden met valharnas zodra men het valgevaar gebied betreedt.

EH&S Delivery of Technical Expertise & Support (TES) kan helpen bij het vinden en identificeren van een bevoegde persoon binnen Dow om het ankerpunt te beoordelen, of iemand van een extern technisch bedrijf.

Vereisten voor het installeren van nieuwe systemen

Doorgaans worden horizontale en verticale veiligheidslijnen ontworpen en geïnstalleerd door een bevoegde persoon van een extern bedrijf met specialistische kennis. Als de veiligheidslijn geïnstalleerd is, moet de bevoegde Persoon het volgende aanleveren:

- De voorwaarden en restricties voor het gebruik van de veiligheidslijn, bijvoorbeeld het maximum aantal personen dat per keer aan de lijn gekoppeld kan worden
- Documentatie die aantoont dat de veiligheidslijn correct geïnstalleerd en getest is, d.w.z. volgens de toepasselijke plaatselijke industrie normen en regelgeving, bijvoorbeeld een certificaat of etiket
- Instructies van de fabrikant voor het veilig gebruik van de apparatuur

Gebruik kan worden gemaakt van zogenaamde Dow Electronic Most Effective Technology Library (EMETL) Practice, die kunnen helpen bij het ontwerpen en gebruiken van horizontale en verticale veiligheidslijnen.

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.