

## Hulpdocument 48: Jaarlijkse inspectie door een bevoegd persoon.

---

De bedoeling van deze vereiste is ervoor te zorgen dat de vermelde valbeveiligingsmiddelen in goede staat verkeren en naar behoren functioneren. U kunt de inspecties vaker uitvoeren wanneer er een verhoogd risico op schade m.b.t. de apparatuur bestaat, of zoals wordt aanbevolen door de fabrikant.

Voor onderdelen met [Nederland] erachter hebben een afwijkende termijn dan wat global vereist is en zijn onderdeel van lokaal vastgestelde inspectie/keuring termijnen.

### Het uitvoeren van de inspectie

Er staan enkele voorbeelden van checklijsten op het tabblad '[Compliance-taak](#)' op de LCS [fall prevention website](#) die kunnen worden gebruikt voor de inspecties. Deze bevatten algemene onderdelen waarop gelet moet worden om ervoor te zorgen dat de apparatuur in goede staat is. Als er door de fabrikant of door lokale regelgeving aanvullende inspectie-eisen worden gesteld moeten deze onderdelen aan de checklijst worden toegevoegd. U kunt ook uw eigen checklijst maken of één afkomstig van een andere bron (bv. de fabrikant of inspectie groep) gebruiken.

Wanneer u een bevoegde persoon selecteert om de inspectie te voltooien zijn dit enkele zaken die u moet overwegen:

- Welke taak/taken is/zijn volgens de standaard relevant voor een bevoegde persoon m.b.t. uw afdeling?
- De werknemer heeft alle kennis van en/of training in het juiste gebruik van de te inspecteren apparatuur. Een ervaren gebruiker van valbeveiligingssystemen moet bijvoorbeeld in staat zijn om de jaarlijkse inspecties uit te voeren.
- Inspectie van laad- en losplatforms is gewoonlijk meer geschikt voor een werknemer met ervaring in mechanische apparatuur; bv. een onderhoudstechnicus.
- Bepaal op basis van expertise of de bevoegde persoon verantwoordelijk kan zijn voor meer dan één taak uit de standaard. bv. het inspecteren van valbeveiligingssystemen en valstop blokken of valchutes.
- De werknemer heeft invloed op de werkvloer en is bereid zijn/haar mening te geven om te voorkomen dat andere werknemers apparatuur gebruiken wanneer een defect wordt gevonden.
- Zoek indien nodig buiten uw afdeling naar een geschikte werknemer: een Dow-werknemer, tijdelijke contractors, externe contractors, of een vertegenwoordiger van de machinefabrikant, die deze rol kan vervullen.

De inspectie kan ter plaatse worden uitgevoerd of de apparatuur kan worden opgestuurd naar een derde partij; bv. de fabrikant of leverancier indien zij deze service aanbieden.

### Als de apparatuur de inspectie niet doorstaat

Als uit de inspectie blijkt dat de apparatuur niet mag worden gebruikt stel deze dan buiten bedrijf. Voor apparatuur die de inspectie niet doorstaat volgen hier enkele veelgebruikte methoden om het apparaat buiten bedrijf te stellen:

- Markeer het systeem duidelijk met "**Do not use**" label en zorg ervoor dat het niet opnieuw wordt gebruikt door het bijvoorbeeld op te bergen in een afgesloten kast of kantoor weg van de gebruikelijke (opslag) locatie.
- Zet een laad- of losplatform vast in de ingetrokken positie (bv. met kettingen).
- Maak het onklaar en meld dit af (snij bijvoorbeeld de gordel of het veiligheidskoord kapot).

### Aanvullende informatie

Hieronder staan enkele goede methodes om ervoor te zorgen dat alle apparatuur op de juiste manier wordt geïnspecteerd:

- Geef elk item een unieke code en houd een inventarislijst bij. (bv SAP)

Markeer de apparatuur met een uniek identificatiecode en geef aan dat het de keuring heeft doorstaan; bijvoorbeeld d.m.v. een gekleurd label of een sticker.

---

#### 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.