

#### Opdracht en aanpak

##### HD-netten

Je krijgt de opdracht van een **WV** **LD-100** of **WV** **LD-1000**, die een werkplek.

De **WV** heeft onderhouden toestel.

Een gespecialiseerde lozer (mogelijk medewerker zonder VMO-aanpak) werkt het lozerwerk af.

Je moet een **WV** **LD-100** of **WV** **LD-1000** zijn om de gedetachteerde werkzaamheden in HD-netten af te voeren.

By deze werkzaamheden wordt je door minimaal een **VOP** geholpen.

##### LD-netten

Je krijgt de opdracht van een **WV** **LD-100** of **WV** **LD-1000** of **WV** **LD-10000**, die een werkplek.

De **WV** heeft ook de tools van toebereid.

Een gespecialiseerde lozer (mogelijk medewerker zonder aanpak) werkt het lozerwerk af.

Je moet een **WV** **LD-100** of **WV** **LD-1000** of **WV** **LD-10000** zijn om de gedetachteerde werkzaamheden in LD-netten af te voeren.

By deze werkzaamheden wordt je door minimaal een **VOP** geholpen.

#### Risico's en maatregelen

In hoofdstuk 4.1 van de **VMO** kun je lezen welke algemene risico's en maatregelen er zijn.

Het werk in deze **WV** brengt extra risico's mee:

<b>Risico:</b>	Aanwezigheid van mensen vanaf boven in de directe omgeving van de werkplek.
<b>Maatregel:</b>	Scheren de werkplek af. Laat mensen vanaf boven de werkplek verdere. Plaats veiligheidswaarschuwingen 'Voet open naar en taken verboden'.
<b>Risico:</b>	Ongecontroleerde uitdrijving van gas.
<b>Maatregel:</b>	Ventileer de werkplek. Bij de hele tijd de gascapaciteit meten. Als de gascapaciteit >10% LEL is, verlat de direct de werkplek. Gaaf het door aan de <b>WV</b> .
<b>Risico:</b>	Gevalkeuze stichtingen.
<b>Maatregel:</b>	Zorg dat je stichtingen juist gebruiken.
<b>Risico:</b>	Aanwezigheid van anti-gesynchroniseerd.
<b>Maatregel:</b>	Gebruik de extra <b>PM's</b> die in <b>VMO</b> 3-47 staan.