

## Veilig werken aan bestaande gaszadels en aftakpunten onder druk in LD-netten (zonder gasuitstroming)

Versie 15 april 2024

Bij gaszadels bedoelen we in deze veiligheidsvoorschriften ook inclusief open aansluitingen.

Bij aftakpunten bedoelen we in deze veiligheidsvoorschriften ook T-stukken die in de buiswand gemonteerd zijn.

### Opdracht en aanpak

Je krijgt de opdracht van een WV voor een of twee of drie of vier of vijf of zes, die een werkplan of werfplan heeft.

De WV bestaat uit de meter van tevoren.

Je moet een OP voor de WV voor een of twee of drie of vier of vijf of zes zijn.

Bij deze werkzaamheden wordt je door minimaal een VOP geholpen.

### Risico's en maatregelen

In hoofdstuk 3.3 van de VMO kun je lezen welke algemene risico's en maatregelen er zijn. Het werk in deze VV bevat extra risico's met:

**Risico:** Aansluiting van mensen erin komen in de directe omgeving van de werkplek.

**Maatregel:** Scherm de werkplek af. Laat mensen erin komen de werkplek verlaten.

**Plaats veiligheidsborden:** 'Voet open staan en niet verlaten'.

**Risico:** Ongecontroleerde uitstroming van gas.

**Maatregel:** Verklein de werkplek. Blijf de hele tijd de gasconcentratie meten. Als de gasconcentratie > 10% O<sub>2</sub> is, verlaat dan direct de werkplek. Gaat het daar aan de WV.

**Risico:** Geboddenwerkzaamheden.

**Maatregel:** Zorg dat je de maatregel kunt gebruiken.

### Persoonlijke beschermingsmiddelen en veiligheidsmiddelen

#### Persoonlijke beschermingsmiddelen



Ademhalings-  
beschermings-  
middel



Veiligheids-  
bril



Valbescherming  
zoals een  
valbeveiligende lijn

#### Veiligheidsmiddelen



Gasconcentratie-  
meter  
met display of alarm  
signaal



Gasconcentratie-  
meter  
met display  
en waarschuwing



Reparatie