



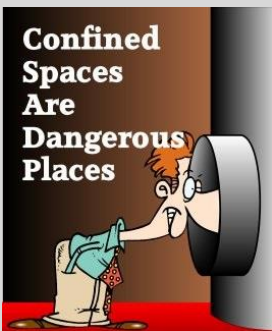
SAFETY FLASH: BETREDEN BESLOTEN RUIMTE

GOOD PRACTICE

- 👍 Let op dat er voldoende zuurstof aanwezig is (20,7%).
- 👍 Zorg voor voldoende ventilatie en dat metingen continu worden uitgevoerd.
- 👍 Let op dat de gasconcentratie en toxiciteit in de tank gemeten is en beneden de grenswaarde ligt.
- 👍 Gebruik geschikte en gekalibreerde meetapparatuur en meet op verschillende hoogtes en op verschillende plekken.
- 👍 Draag de voorgeschreven PBM's inclusief meetapparatuur.
- 👍 Zorg dat een dekwacht aanwezig is bij de besloten ruimte met de juiste PBM's en wees op de hoogte van acties die in geval van nood moeten worden uitgevoerd.



Procedures over het betreden van besloten ruimtes worden over het algemeen goed begrepen, maar vaak als vanzelfsprekend aangenomen, wat dagelijks levens kost. Houd u dus aan de voorgeschreven procedure en neem deze serieus.



Gebruik niet je neus als meetapparatuur!



Vertrouw niet op geluk

BAD PRACTICE

- ✗ Zonder voorzorgsmaatregelen de besloten ruimte betreden.
- ✗ Metingen uitvoeren op één plek.
- ✗ Geen of ongeschikte meetmiddelen aanwezig aan boord.
- ✗ Reddingsmiddelen niet gereed.
- ✗ Metingen niet vastleggen.
- ✗ Ruimte betreden met een van buitenlucht afhankelijke adembescherming.

ACTIE VRAGEN:

- Welke ruimtes zijn bij ons aan boord besloten? (Denk hierbij ook aan voor- en achterpiek)
- Welke persoonlijke beschermingsmiddelen en meetapparaten hebben we nodig en zijn deze aan boord?
- Hoe helpen we elkaar om een ruimte veilig te betreden? (bijvoorbeeld: aanspreken op onveilig gedrag)

Disclaimer: De informatie in dit document is met de hoogst mogelijke nauwkeurigheid opgesteld. Echter, het Platform Zero Incidents en haar deelnemers kunnen op geen enkele wijze aansprakelijk gesteld worden voor de inhoud ervan. Het overnemen van maatregelen, suggesties, waarschuwingen, etc., dient daarom altijd vooraf gegaan te worden door een eigen afweging en risicobeoordeling. Het verspreiden van dit document onder derden is toegestaan mits dit in de originele vorm plaatsvindt.

