

# Henkiä pelastavat turvallisuussäännöt: Säiliötyö

## Miksi?

Suljettuun tilaan pääsyä koskevat säännöt varmistavat, että ryhmän jäsenet eivät altistu ei-elämää tukeville ilmaseoksille tai tuotteille, jotka voivat aiheuttaa kuolemantapauksia.



## Mitä?

- ✓ Suljettuun tilaan saa mennä vain, jos on pätevä työhön.
- ✓ Noudata valvontatoimenpiteitä ja pelastusjärjestelyjä, vakiintuneita menettelyjä, lupia ja riskinarviointeja.
- ✓ Mittaa ilmanlaatu ja lämpötila ennen suljettuun tilaan menemistä ja jatka seuranta tilan sisällä ollessasi
- ✓ Käytä vain hyväksyttyjä, tarkastettuja ja huollettuja henkilönsuojaimia, laitteita ja työkaluja.
- ✓ Menen suljettuun tilaan vain, jos olen fyysisesti ja henkisesti kunnossa.
- ✓ Menen suljettuun tilaan vain silloin, kun siellä on pätevä pelastaja.
- ✓ Jos en ole varma vaatimuksista, lopetan työn välittömästi ja otan yhteyttä esimieheeni.



## Kysymykset

### Avoimet kysymykset

- Miksi ilmanlaatua pitäisi mitata?
- Miksi käytämme ahtaissa tiloissa työskentelylupia?
- Mitkä ovat suurimmat riskit työskenneltäessä suljetussa tilassa, ja miten ne voidaan estää?



### Kokemukseen perustuvat kysymykset

- Oletko koskaan kuullut suljetussa tilassa tapahtuneesta vaaratilanteesta tai kokenut sellaisen? Mitä tapahtui, ja mitä siitä opittiin?
- Muistatko tapauksen, jossa asianmukaisten suljetun tilan menettelytapojen noudattaminen on estänyt onnettomuuden?
- Oletko koskaan havainnut jonkun jättävän jonkun turvallisuusvaiheen tekemättä? Miten tilanteeseen suhtauduttiin?



### Mitä sinä tekisit?-kysymyksiä

- Jos huomaat työtoverisi valmistautuvan menemään suljettuun tilaan tarkistamatta ilmanlaatua, mitä sinun pitäisi tehdä?
- Jos hälytys laukeaa, kun olet suljetussa tilassa, mihin välittömiin toimiin sinun pitäisi ryhtyä?
- Mitä sinun on tehtävä, jos tunnet huimausta tai huonovointisuutta työskennellessäsi suljetussa tilassa?



### Parannusehdotukset

- Onko työpaikallamme sellaisia säiliöitä, joissa tarvitaan parempaa ilman seuranta tai ilmanvaihtoa? Mitkä parannukset voisivat auttaa?
- Mitä voimme tehdä varmistaaksemme, että kaikki ymmärtävät täysin ahtaissa tiloissa työskentelyluvat ja sen, miksi niitä tarvitaan?
- Voisiko säiliötöiden pelastussuunnittelua parantaa? Mikä tekisi siitä tehokkaampaa?

