

Respecter les prescriptions !
(ordonnance sur le courant fort)

Jusqu'à preuve du contraire, considérer les installations de courant fort sous tension !



Avant tous travaux sur:

- les **ventilateurs** actionnés par des courroies trapézoïdales, retirer les fusibles de commande du moteur.
- à proximité du **groupe électrogène**, veiller à ce qu'il ne se mette pas en marche automatiquement.

Le **disjoncteur FI** est indispensable:

- dans les **locaux humides** et les salles de bains. Les réservoirs d'eau et la fosse à matière fécale.
- à l'**extérieur**, sur les chantiers , etc.

Danger en milieu confiné

1. PE



former



tester



extraire



re-tester

O₂: 20.9 % / <19.5 %
CO: 0 ppm / 50 ppm



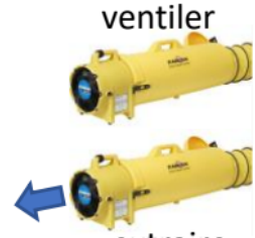
2. travail



communication tech + mec



surveiller



extraire



mesurer
auto sauvetage
lien



Prévoir la mise en service en avance (déshumidification/aération)

Ne pas consommer l'**eau** sans la cuire (exercice)



1. **Ouvrir** la construction



2. Mise en service des éléments suivant :

- **Lumière** : enclencher
- **Ventilation** : enclencher selon besoin (ventilation ou extraction)
- **Conduites d'eau** potable: rincer 10 à 20 min
- **Cuisine**: enclencher les éléments de la cuisine nécessaires
- **Boiler**: enclencher et vidanger si nécessaire
- **Grilles de sols**: remplir d'eau
- **Fournitures** (essuie mains, papier WC, etc.): compléter
- **Fermer** à clé les locaux qui ne sont pas nécessaires

