

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.

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



Danger en milieu confiné



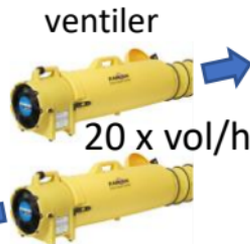
1. PE



former



tester



ventiler

20 x vol/h

extraire



re-tester

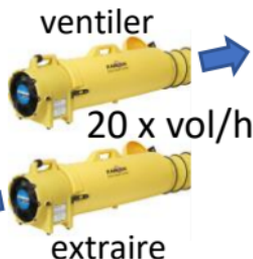
2. travail



communication tech + mec



surveiller



ventiler

20 x vol/h

extraire



mesurer
auto sauvetage



lien

A1: partir
(ranger, sortir)
A2: évacuer
(immédiatement)



| capteur | A1 | | A2 | | danger |
|--|---|------------------------|----------|---|--------|
| Tolu toluène | > 20 % | quitter, partir | > 40 % |  évacuer ! | EX |
| O₂ oxygène | < 19 % | | > 23 % | | OX |
| H₂S sulfure d' hydrogène | > 5 ppm | | > 10 ppm | | TOX |
| CO monoxyde de carbone | > 30 ppm | | > 60 ppm | | TOX |
| divers |     alarme val. inf. val. sup. blocage | | défaut | | |



| fonction | manipulation | | effet |
|-----------------------|-------------------------------------|------------------|--------------------------|
| 1. mise en marche | touche OK | appuyer 3 sec | décompte 3-2-1 |
| 2. ajustage air frais | touche + | appuyer 3 fois | valider touche OK |
| 3. Bump test | néant | insérer | auto ! retrait rapide |
| 4. quittance A1 | touche OK | partir | |
| 4. quittance A2 | impossible ! | évacuer ! | |
| 5. arrêt | touche OK touche + | appuyer 3 sec | décompte 3-2-1 |