
Présentation sécurité/environnement firmes tierces



ENGIE
Electrabel



Bienvenue à la centrale de Coo



Table des matières

Chapitre 1

Evacuation (Alarme)

Chapitre 2

En cas d'urgence

Chapitre 3

Interdictions

Chapitre 4

Moyens de protection individuelle

Table des matières

Chapitre 5

Risques

Chapitre 6

Environnement

01

Evacuation (Alarme)



Evacuation (Alarme)

En cas d'évacuation :

- Zone de regroupement
= au coin du magasin



02

En cas d'urgence

ENGIE
Electrabel



En cas d'urgence

En cas de blessure, pour les petits soins :

- Local d'infirmierie :
 - à disposition sur site, à côté du magasin en face des transformateurs

Attention :

Pas de personnel soignant sur place.



—

En cas d'urgence

—

En cas de problème cardiaque:

Défibrilateur :



- Entrée au niveau du poste de commandement 222
- A la porte d'entrée du bâtiment de l'administration au poste de garde



En cas d'urgence

En cas d'inondation (caverne de Coo)

- ❑ Le signal d'évacuation (son modulé) est également actionné.
- ❑ Evacuez rapidement la caverne.



En cas d'urgence

4444 de 08h00 à 17h00

En dehors des heures ouvrables

- Appel du 112 via un GSM ou 0112 via un téléphone fixe et prévenir le personnel de garde (voir feuille sur la porte d'entrée du bâtiment administratif)

Intervention sur les sites annexes de Coo

- En cas de problèmes (blessés, feu, ...) lors d'une intervention sur les sites annexes (Robertville, Butgenbach, Bévercé, Stavelot, Heid de Goreux, Lorcé, Cierreux, La Vierre et Orval) **toujours faire appel au secours via le 112 et prévenir le chargé des travaux**



03

Interdictions



Interdictions



Le réseau d'eau n'est pas potable.
Pour votre consommation utilisez les fontaines ou l'eau en bouteille.



En caverne, l'accès aux véhicules équipés au LPG est interdit.

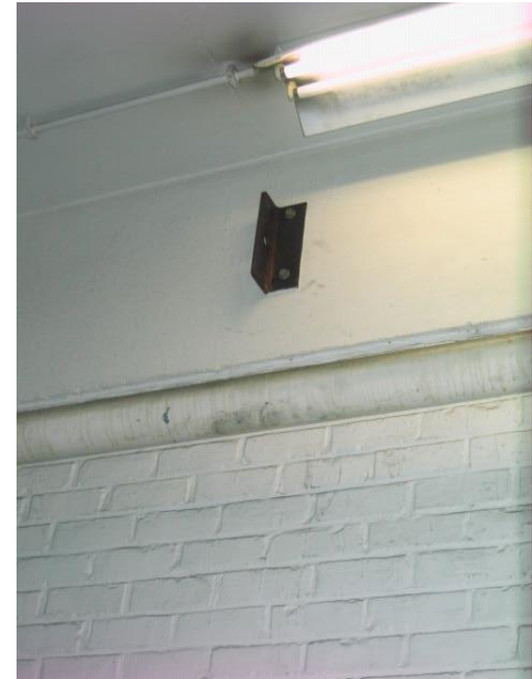


Interdiction de stationner les véhicules en galerie.
En cas d'autorisation, se garer dans le sens de la sortie, la clé sur le contact et les portes déverrouillées.



Points d'accrochage

- ❑ Tous les points d'accrochage pour harnais ne sont pas soumis aux contrôles trimestriels.
- ❑ Avant d'utiliser un point d'accrochage prévenez le chargé de travaux qui fera au besoin réaliser le contrôle



04

Moyens de protection individuelle



Moyens de protection individuelle



- Obligation dans toutes les installations techniques et spécifiquement à Coocaverne et Barrage de Robertville, d'avoir une lampe de poche
- Obligation de porter un détecteur de gaz (O_2 ou multigaz) notamment pour toutes interventions dans les différentes galeries et puits :
 - drains bassins supérieurs 1 & 2, digues aval & amont
 - prise d'eau plate forme nord



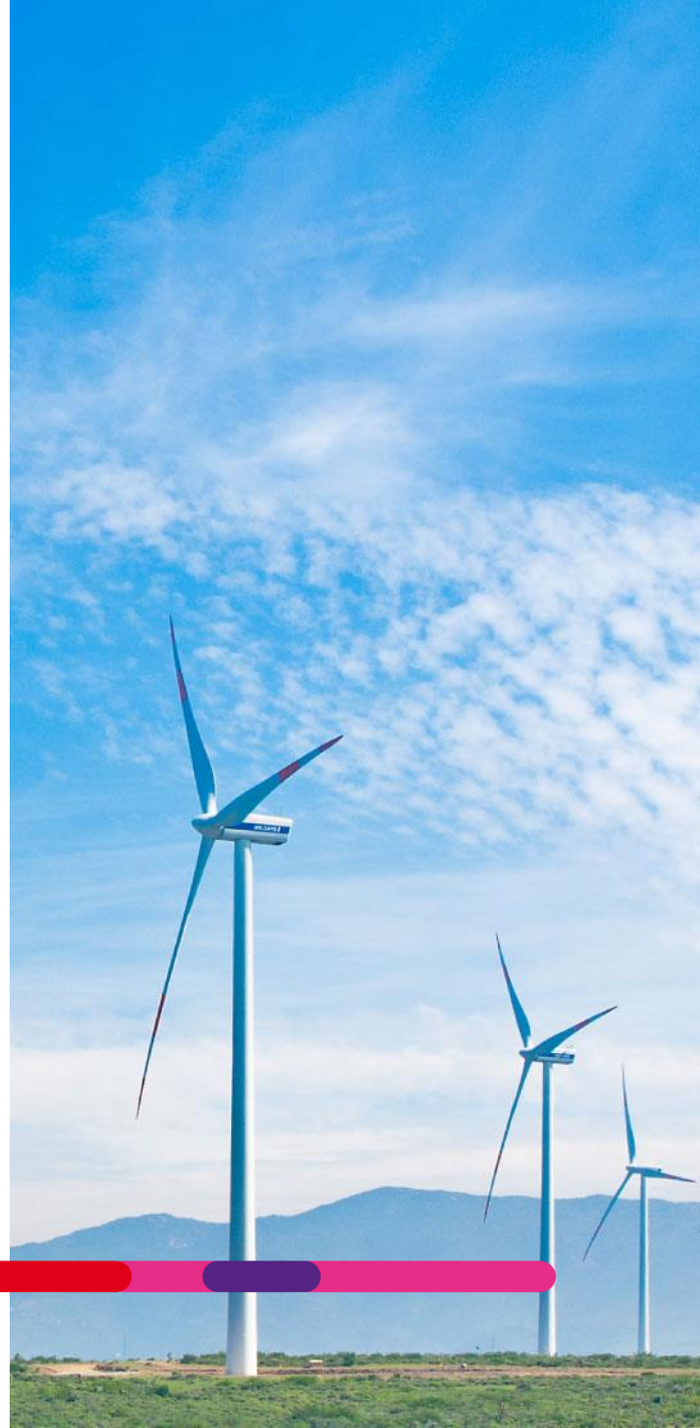
Mais également pour toutes interventions sur:

- les conduites forcées de Bévercé et La Vierre
- la conduite de fond du barrage de Robertville
- ...



05

Risques



Gestions de risques

Asphyxie :

- ❑ **Risque** : Compte tenu de la configuration et de l'insuffisance de ventilation, dans certaines galeries, le taux d'oxygène O_2 pourrait être $< 19\%$.
- ❑ **Prévention** : Analyse de risques + autorisation de travail obligatoire
- ❑ **Protection** : Port du détecteur de gaz
Présence dans certains puits de mesureurs permanents



Détecteur Multi gaz
 O_2 , CO , CH_4 , SO_2



Détecteur
 O_2



Mesureur
permanent d' O_2



Risques

●Analyse

- **Aucun travail ne peut débuter sans qu'une autorisation formelle ne soit donnée et sans qu'il n'y ait eu au préalable une analyse de risques**

●Matériel

- Toujours accompagné de son étiquette de contrôle (outillage électroportatif, pneumatique, hydraulique)
- Utilisation conforme

●Produits dangereux

- Utilisation uniquement avec l'autorisation du chargé de travaux (qui aura préalablement vérifié que ce produit est autorisé par ENGIE Electrabel et vous donnera les conditions d'emploi)



Risques

- Electricité

- Risque d'électrocution mortelle pour des tensions $> 12\text{ V}$



- Entrée interdite



Risques

Produits chimiques :

- Présence de Na_2CO_3 (Carbonate de sodium) en solution dans les rhéostats

Rappel : En cas de fuite, appel d'urgence : 4444

En d'éclaboussure, rincez abondamment.



Produits toxiques et dangereux

- Salle des machines: SF_6 (hexafluorure de soufre) dans les disjoncteurs 20 kV gaz affectant la couche d'ozone



Risques

Eaux de surface :

- **Risque** : Contamination par des agents biologiques
- **Prévention** : Analyse de risques + autorisation de travail obligatoire
- **Protection** : Vêtements hydrofuge avec casque et visière
Port d'un masque ou de la cagoule
Gants
- **Après intervention**: nettoyage / désinfection



06

Environnement



Environnement

Particularité pour 2 sites annexes de Coo: Robertville et La Vierre

Ils sont en bord de sites NATURA 2000. Tous les travaux dans ces sites ou aux alentours sont strictement règlementés



Avant tout travail, une consultation du service
Environnement est requise.





MERCI

