

CONSIGNATION ÉLECTRIQUE

Attestation de consignation d'une installation hydraulique

□□ □□ □□ □□ □□
Jour Mois Année Heure Min.

Sur l'installation :

Vous allez réaliser une consignation.
Cochez les cases au fur et à mesure des opérations.
Pensez aux protections individuelles.

- Identifier et Séparer**
- Examiner le schéma.....
 - Repérer les sources d'énergie.....
 - Repérer appareil(s) de séparation.....
 - Ouvrir appareil(s) de séparation.....
 - Vérifier la séparation.....

- Condamner**
- Placer un cadenas si possible.....
 - Placer une signalisation.....

- Identifier et Vérifier l'Absence de Tension**
- Vérifier le V.A.T. avant.....
 - Entre phases.....
 - Entre phase et neutre.....
 - Entre phase et terre.....
 - Vérifier le V.A.T. après.....

- Mise à la terre et en court-circuit**
- Facultatif en BTA sauf s'il y a un risque de tension induite, risque de réalimentation, présence de condensateurs (voir procédure de décharge).
- Oui
Non

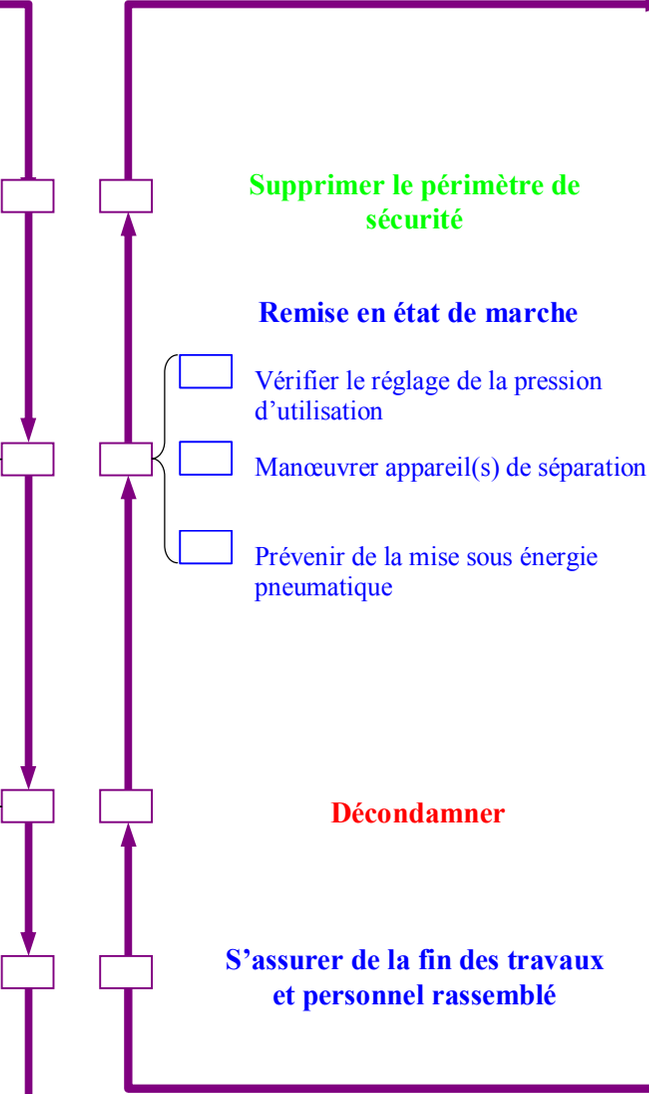
Délimiter un périmètre de sécurité

Vérifier que tout est fait

Consignation faite le :

□□ □□ □□ □□ □□
Jour Mois Année Heure Min.

Par : _____
Nom : _____
Visa : _____



Déconsignation faite le :

□□ □□ □□ □□ □□
Jour Mois Année Heure Min.

Par la personne ayant consigné :
Nom : _____
Visa : _____

B. E. P.

Maintenance

Fin des travaux le :

□□ □□ □□ □□ □□
Jour Mois Année Heure Min.

Par : _____
Nom : _____
Visa : _____