# Choix des locaux par étages

Norme :  
Suffisamment grand, mur avec peinture ignifuger et plafond non suspendu  
Au moins deux prises de courants sur un circuit séparer.   
Pas d’éclairage fluorescent du a des interférences avec les câbles.  
Ouverture de la porte vers l’extérieure avec un verrou.

Rez-de-Chaussée Bâtiment Principal.

Emplacement A : Porte vers l’intérieur qui ne se verrouille pas, pas de prise électrique et éclairage fluorescent. + suspendu  
Emplacement B : Canalisation. Plus fluo + suspendu + porte intérieur  
Emplacement C : Emplacement possible du a la proximité du point de présence ainsi que des prises de courants. + peinture inifuge  
**Emplacement D : Comme le C mais avec la ligne principale pour l’alimentation électrique donc plus simple pour dérivation.**  
Emplacement E : Trop petite et point de présence trop loin.  
Emplacement F : Trop loin du point de présence.

Premier étage du bâtiment Principale.

Emplacement G : pas verrou.  
Emplacement H : fluo  
**Emplacement I : Plutôt pas mal et grande**  
Emplacement J : fluo  
Emplacement K : Chimique

Rez-de-chaussée de l’aile est

Emplacement L :   
Emplacement M : fluo  
**Emplacement N : ligne principale de courant donc dérivation plus facile.**

Premier étage de l’aile est

Emplacement O : Ligne d’eau  
Emplacement P : fluo  
**Emplacement Q : Par déduction on prend la Q même si elle est petite.**

Rez-de-chaussée de l’aile ouest

**Emplacement R : alimentation principale.**Emplacement S : eau  
Emplacement T : Trop petite

Premier étage de l’aile ouest

Emplacement U : fluo + suspendu  
Emplacement V : eau.  
**Emplacement W : petit mais répond aux normes.**