

## MON PROJET > RÉCEPTION DE LA VENDANGE

### Nettoyer les équipements de travail et les sols



#### Temporalité

- A quelle fréquence s'effectue le nettoyage ? A quels moments de la journée ?
- Quelle est la durée de chaque nettoyage ?

#### Méthodes - Techniques

- Comment les sols et équipements (intérieur / extérieur) sont-ils nettoyés ?
- Existe-t-il une procédure de nettoyage ?
- Quelles manutentions et manipulations sont nécessaires ? Comment peut-on les limiter ou les faciliter ?
- Comment les eaux de lavage sont-elles évacuées (emplacement des caniveaux et regards, pentes suffisantes...) ?

#### Lieu - Accessibilité - Espace

- Quelles zones sont à nettoyer ? Sont-elles sécurisées et facilement accessibles ?
- Existe-t-il des zones dédiées au nettoyage ?
- Les éléments à nettoyer sont-ils facilement accessibles ?
- Les alimentations en eau et électricité sont-elles positionnées à des endroits stratégiques (distance à parcourir, accessibilité...) ?
- Les espaces de nettoyage sont-ils suffisants (matériels, retrait d'éléments...) ?
- Où les matériels et équipements sont-ils stockés lors du remisage ?

#### Organisation

- Quelles sont les interactions avec d'autres activités ? Comment sont-elles gérées ?

#### Matériels - Equipements

- Quels équipements sont à nettoyer (machines, cagettes...) ?
- Faut-il démonter des pièces ? Faut-il une zone de dégagement pour ce démontage ?
- Quels matériels et équipements sont utilisés pour le nettoyage ?
- Comment les machines sont-elles maintenues en état de conformité ?
- Quels sont les produits utilisés ?

#### Main-d'œuvre

- Qui est chargé du nettoyage ?
- Combien de personnes sont nécessaires ?
- Les rôles de chacun sont-ils définis et formalisés à l'avance ?

### Informations nécessaires - Communication

- Quelles informations sont nécessaires pour réaliser correctement le travail ?
- Comment avoir accès à ces informations ? Quels moyens de communication sont mis en place ?

### Ambiances physiques

- L'éclairage prévu est-il suffisant ?
- Comment le bruit des machines est-il pris en compte ?

### Gestion des dysfonctionnements

- Quels dysfonctionnements pourraient se produire ?
- Comment les anticiper et les gérer ?

**MON PROJET > RÉCEPTION DE LA VENDANGE**

**Nettoyer les équipements de travail et  
les sols**



**Temporalité**

**Méthodes - Techniques**

**Lieu - Accessibilité - Espace**

**Organisation**

**Matériels - Equipements**

Main-d'œuvre

Informations nécessaires - Communication

Ambiances physiques

Gestion des dysfonctionnements