

## Rapport a.4: Entretenir le matériel

Nom	Prénom	Année	Semestre	Date du rapport

Pour la production de produits laitiers, vous utilisez de nombreuses installations et machines. Pour un fonctionnement sans panne de ces équipements, des contrôles réguliers et une manutention minutieuse sont indispensables. A cet effet vous suivez un plan de maintenance en entreprise.

Déterminez 3 équipements de votre entreprise formatrice (sans les systèmes de production d'eau chaude ou de vapeur) et résumez les indications suivantes pour leur maintenance.

<b>Installation 1</b>		
Dérangements/pannes qui peuvent se produire?		
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>		
Quels travaux d'entretien et de contrôle pour éviter ces évènements?		
S'agit-il de travaux que vous effectuez vous-même au faut-il faire appel à des spécialistes ?		
Travaux de contrôle et d'entretien	Fréquence	Réalisés par qui?

<b>Installation 2</b>		
Dérangements/pannes qui peuvent se produire?		
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>		
Quels travaux d'entretien et de contrôle pour éviter ces évènements?		
S'agit-il de travaux que vous effectuez vous-même au faut-il faire appel à des spécialistes ?		
Travaux de contrôle et d'entretien	Fréquence	Réalisés par qui?

### Installation 3

Dérangements/pannes qui peuvent se produire?

- 
- 
- 

Quels travaux d'entretien et de contrôle pour éviter ces événements?

S'agit-il de travaux que vous effectuez vous-même ou faut-il faire appel à des spécialistes ?

Travaux de contrôle et d'entretien	Fréquence	Réalisés par qui?

Pourquoi faut-il éviter ces pannes le plus possible ?

Quels sont pour moi les quatre points importants à prendre en compte lors du contrôle et de l'entretien de ces équipements ?

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

Dans quelle mesure je me sens à l'aise avec ces travaux de contrôle et d'entretien?

Atouts/forces: Voilà les points/éléments que je maîtrise.

Lacunes: Je dois encore améliorer les points/éléments suivants (bases, aptitudes).