

# Repassage industriel

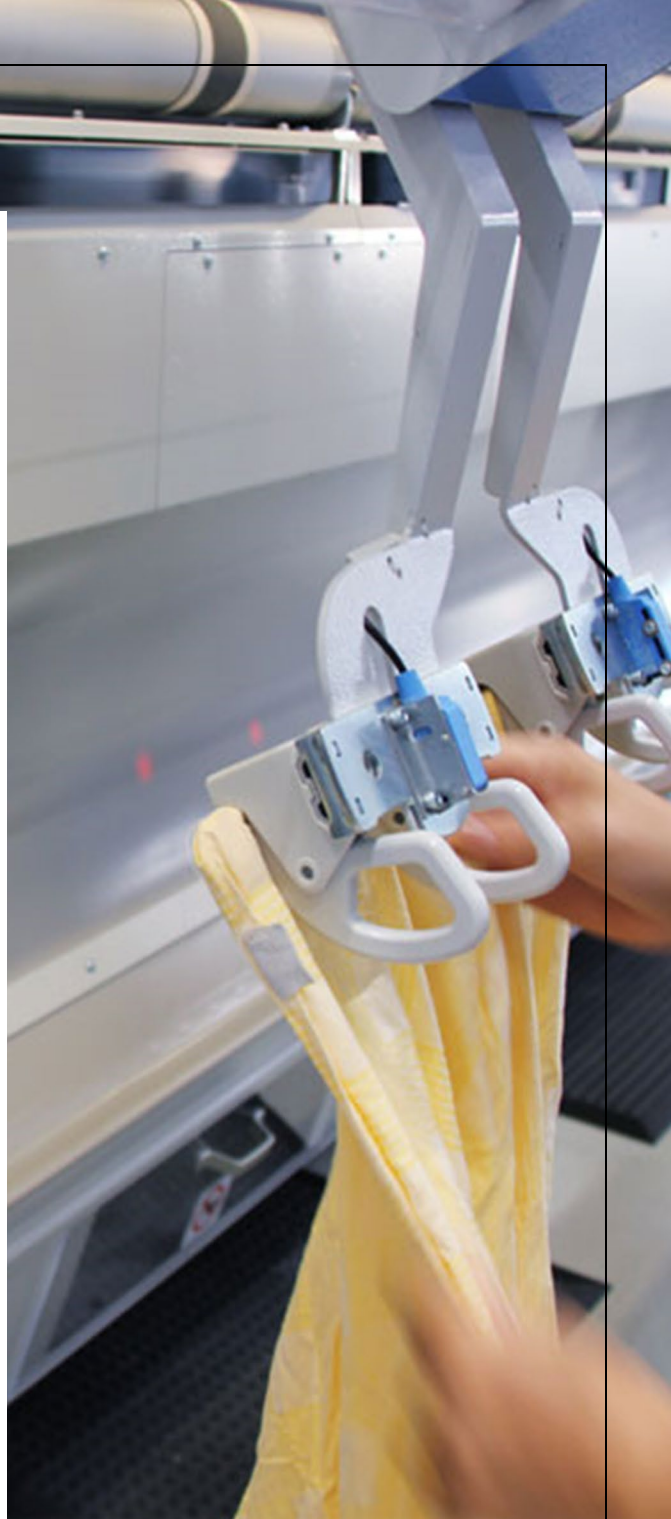
## 2MET<sub>A</sub>

Parcours de formation 01 – Séquence 03

SEQUENCE 03 LE REPASSAGE INDUSTRIEL

LP LEAU

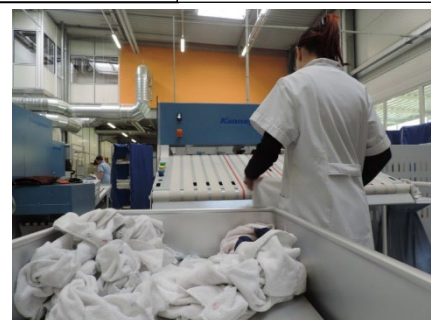
Mme Fasnacht



Nom : .....

Prénom : .....

Date : ...../...../.....



T MET A

1<sup>er</sup> semestre

Durée : 2H00

## Mettre en œuvre les processus de lavage

### Mise en situation :

Vous travaillez dans une blanchisserie industrielle qui a reçu une commande spéciale pour le repassage de draps destinés à un événement prestigieux. La commande est urgente, et la qualité du travail est cruciale. Cette tâche est à réaliser sur une calandre de repassage.

Pendant la procédure, un collègue ne respecte pas les consignes appropriées en ne portant pas correctement son équipement de protection individuelle (EPI) et en négligeant les précautions nécessaires lors de la manipulation de ce type de matériel. Vous devez intervenir pour lui rappeler l'importance de travailler en toute sécurité, cependant, la fiche de poste n'est pas à jour.

**Objectif :** Appliquer les règles d'hygiène, de santé, de sécurité et de protection de l'environnement


Compétences	Indicateurs d'évaluation	Evaluation			
		Pas de réussite ou non fait	Réussite partielle	Réussite totale avec aide	Réussite totale en autonomie
<b>C12.1</b> <b>Compétence principale :</b> Organisé son poste	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Fiche de poste respectée</li> <li>✓ Poste de travail ordonné et conforme aux règles d'hygiène, de santé et de sécurité en vigueur</li> </ul>				
		0% <input type="checkbox"/>	40% <input type="checkbox"/>	75% <input type="checkbox"/>	100% <input type="checkbox"/>
<b>C12.5</b> <b>Compétence découverte :</b> Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité en vigueur	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Règles d'hygiène, de sécurité et de protection des personnes et de l'environnement appliquées</li> <li>✓ Procédure de circulation du personnel en zone propre et sale appliquée</li> </ul>				
		0% <input type="checkbox"/>	40% <input type="checkbox"/>	75% <input type="checkbox"/>	100% <input type="checkbox"/>
<b>C12.2</b> <b>Compétence présentée :</b> Appliquer les mesures de prévention liées aux risques de l'activité	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Risques liés à l'activité identifiés</li> <li>✓ Mesures de prévention associées aux risques liés à l'activité identifiées</li> <li>✓ Mesures de prévention associées aux risques appliquées</li> </ul>				
		0% <input type="checkbox"/>	40% <input type="checkbox"/>	75% <input type="checkbox"/>	100% <input type="checkbox"/>

## Consignes

### 1. Sécurité :

- Avant de commencer, vous devez vous assurer d'avoir tous les équipements de protection individuelle (EPI) nécessaires pour travailler en toute sécurité sur la calandre.

### 2. Documents ressources :

- Utilisation des ressources disponibles voir **ANNEXE 1** 

Réalisation : Mise à jour de la fiche de poste de la calandre

Activité n°1 : Quel photo choisir pour réaliser la fiche de poste de la calandre ?



**Activité n°2 : Répondre aux questions**

C12.5

Afin de mettre à jour la fiche de poste de sécurité de la calandre, vous devez tout d'abord prioriser les aspects de sécurité associés à l'utilisation de cet équipement.

**Question 1 : Qu'est-ce qu'une calandre dans le contexte de la blanchisserie ?**

.....

.....

**Question 2 : Quels sont les principaux risques associés à l'utilisation d'une calandre ?**

.....

.....

**Question 3 : Pourquoi est-il essentiel de suivre les normes de sécurité lors de l'utilisation d'une calandre ?**

.....

.....

.....

**Question 4 : Quels éléments particuliers de sécurité devraient être pris en compte lors de l'inspection de sécurité d'une calandre ?**

.....

.....

.....

**Question 5 : Pourquoi est-il essentiel de mettre à jour de manière régulière la fiche de poste de sécurité de la calandre ?**

.....

.....

.....

**Question 6 : Quel rôle joue la formation des opérateurs dans la prévention des accidents liés à l'utilisation de la calandre ?**

.....

.....

.....

**Activité n°3 : Identifier d'une situation à risque**

C12.2

Scanner les QR code situés sur la calandre et visionne les vidéos.  
Elle vous permettra de repérer des « situations à risques », c'est-à-dire des phases du travail où l'opérateur est exposé à des dangers.



Compléter le document suivant pour effectuer l'identification des risques.

J'ai besoin  
d'aide.



## • LES DANGERS

(Qu'est-ce qui peut être à l'origine de l'accident du travail ou de la maladie professionnelle de l'opérateur ou de son entourage ?)

## • LES RISQUES

(Identifier les risques dû à l'utilisation de la calandre)



## • EVENEMENTS DANGEREUX (SITUATIONS DANGEREUSES)

(Quel événement peut transformer cette situation à risque ? Décrivez les événements qui entraînent l'atteinte à la santé, les conditions d'exposition telles que la durée et la fréquence de l'exposition...)

## • ATTEINTES A LA SANTE

(Citez les conséquences possibles pour la santé de l'opérateur ou de son entourage)

J'ai besoin  
d'aide.



• PROPOSITIONS DE MESURES DE PREVENTION

(Quelles actions de préventions pensez-vous mettre en œuvre pour éliminer ou diminuer le risque ?)

Suppression du danger ou réduction de l'exposition à ce danger	
Protection collective	
Protection individuelle	
Mesures complémentaires (formation, information)	

Activité n°4 :

C12.1

Maintenant que vous avez achevé l'identification de situations à risque de l'utilisation de la calandre. Servez-vous des éléments en **Annexe 2** pour réaliser la **nouvelle fiche de poste de sécurité de la calandre**.

J'ai besoin d'aide.



Voir DR01AB/DR06AB **Annexe 1**



**FICHE DE POSTE**

**CALANDRE**

**MISE EN GARDE :** Ce matériel devra être utilisé par un élève que sous la surveillance d'une personne habilitée et après une information des consignes de sécurité

**RISQUES PARTICULIERS :**

	Risque de brûlure
	Risque d'écrasement

**CONSIGNES DE SECURITE PARTICULIERES :**

	Port de la blouse
	Port de chaussures adaptées à la station debout

**MISE EN SERVICE / UTILISATION :** (voir fiche de mise en route classeur élève)

- ✓ Mise en tension
- ✓ Appuyer sur le bouton START
- ✓ Régler de la vitesse

**MISE à l'ARRET**

- ✓ Appuyer sur le bouton STOP
- ✓ Mise hors tension

Voici la fiche à remettre à jour

## Nouvelle fiche de sécurité de la calandre :

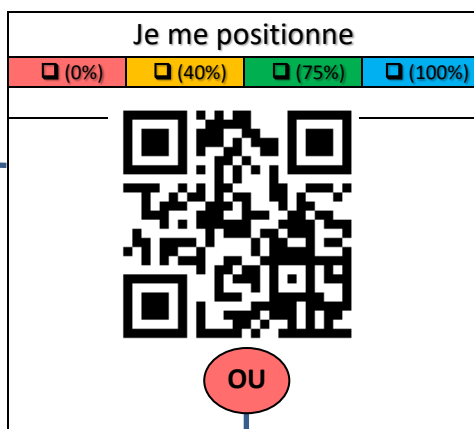
### MODELE DE FICHE DE POSTE

N°/Date .....	Fiche de poste .....	Nom de l'atelier : Salle .....
Machine : ..... Marque/type : ..... Caractéristiques de la machine : ..... Date de mise en service : .....		
Produits ou matériaux à utiliser : .....		

EPI obligatoires

Tâche exposant l'utilisateur à un risque :  Quand ? ..... Quelle tâche ? ..... Par qui ? .....	Les risques :	Mesures de préventions ou procédures à respecter : ..... ..... ..... ..... .....
Tâche exposant l'utilisateur à un risque :  Quand ? ..... Quelle tâche ? ..... Par qui ? .....	Les risques :	Mesures de préventions ou procédures à respecter : ..... ..... ..... ..... .....
Secours : N° ..... N° ..... 	Incendie : ..... 	Autres :

Je vérifie que j'ai bien compris :



OU

OU

OU

