

# Référentiel des activités professionnelles

## PRESENTATION DES FONCTIONS ET DES TÂCHES

FONCTION REALISATION	
ACTIVITES	TÂCHES
<b>- 1 - PREPARATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tâche 1.1 : Interpréter et exploiter un plan, un croquis, un calepin</li> <li>- Tâche 1.2 : Établir une fiche de débit</li> <li>- Tâche 1.3 : Établir un tracé professionnel simple</li> <li>- Tâche 1.4 : Contrôler un bloc ou une tranche en vue du débit</li> </ul>
<b>- 2 - FABRICATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tâche 2.1 : Manutentionner les pierres manuellement</li> <li>- Tâche 2.2 : Manutentionner les pierres mécaniquement</li> <li>- Tâche 2.3 : Vérifier l'état de la machine de débit</li> <li>- Tâche 2.4 : Régler, paramétrer la machine de débit</li> <li>- Tâche 2.5 : Débité un bloc, une tranche</li> <li>- Tâche 2.6 : Stocker les éléments débités</li> <li>- Tâche 2.7 : Contrôler et positionner l'élément à usiner</li> <li>- Tâche 2.8 : Conduire l'usinage</li> <li>- Tâche 2.9 : Repérer et stocker les éléments usinés</li> <li>- Tâche 2.10 : Organiser et préparer le poste de taille</li> <li>- Tâche 2.11 : Préparer l'outillage de taille</li> <li>- Tâche 2.12 : Tracer les panneaux sur la pierre</li> <li>- Tâche 2.13 : Tailler un élément</li> <li>- Tâche 2.14 : Stocker l'élément taillé</li> </ul>
<b>- 3 - MISE EN ŒUVRE 3.1 - OUVRAGES NEUFS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tâche 3.1.1 : Organiser et préparer le poste de travail sur chantier</li> <li>- Tâche 3.1.2 : Préparer l'outillage de chantier</li> <li>- Tâche 3.1.3 : Planter un ouvrage simple</li> <li>- Tâche 3.1.4 : Réaliser et positionner un étalement et/ou un coffrage</li> <li>- Tâche 3.1.5 : Préparer le mortier de pose</li> <li>- Tâche 3.1.6 : Mettre en œuvre des éléments d'ouvrages</li> <li>- Tâche 3.1.7 : Réaliser les finitions</li> <li>- Tâche 3.1.8 : Nettoyer le poste de travail</li> </ul>
<b>- 3 - MISE EN ŒUVRE 3.2 - RESTAURATION - RENOVATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tâche 3.2.1 : Organiser et préparer le poste de travail</li> <li>- Tâche 3.2.2 : Préparer l'outillage spécifique</li> <li>- Tâche 3.2.3 : Localiser une partie d'ouvrage ou un élément à restaurer</li> <li>- Tâche 3.2.4 : Déposer et/ou refouiller la pierre</li> <li>- Tâche 3.2.5 : Réaliser un étalement et/ou un coffrage</li> <li>- Tâche 3.2.6 : Préparer le mortier de pose</li> <li>- Tâche 3.2.7 : Poser des éléments</li> <li>- Tâche 3.2.8 : Réaliser les finitions</li> <li>- Tâche 3.2.9 : Nettoyer le poste de travail</li> </ul>
<b>- 3 - MISE EN ŒUVRE 3.3 - RAVALEMENT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tâche 3.3.1 : Organiser et préparer le poste de travail pour un ravalement</li> <li>- Tâche 3.3.2 : Préparer l'outillage de ravalement</li> <li>- Tâche 3.3.3 : Organiser un poste de travail sur échafaudage</li> <li>- Tâche 3.3.4 : Retailer un élément</li> <li>- Tâche 3.3.5 : Rejointoyer</li> <li>- Tâche 3.3.6 : Réaliser des raccords de profils</li> <li>- Tâche 3.3.7 : Appliquer une patine, un badigeon ou une eau forte</li> </ul>
<b>- 3 - MISE EN ŒUVRE 3.4 - TRAVAUX DE MAÇONNERIE ASSOCIÉS A LA PIERRE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tâche 3.4.1 : Préparer un liant, un enduit</li> <li>- Tâche 3.4.2 : Réaliser un raccord d'enduit à proximité de la pierre posée</li> <li>- Tâche 3.4.3 : Réaliser une reprise de moellons, un liaisonnement avec l'existant</li> <li>- Tâche 3.4.4 : Réaliser un raccord avec une maçonnerie de briques</li> <li>- Tâche 3.4.5 : Réaliser un raccord de dallage</li> <li>- Tâche 3.4.6 : Réaliser un raccord de plâtre</li> <li>- Tâche 3.4.7 : Réaliser un ouvrage en béton armé associé aux éléments en pierre</li> </ul>
<b>- 4 - CONTRÔLE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tâche 4.1 : Vérifier la matière d'œuvre et les matériels mis à disposition</li> <li>- Tâche 4.2 : Contrôler sa production</li> <li>- Tâche 4.3 : Assurer la maintenance des machines et outillages</li> </ul>
<b>- 5 - COMMUNICATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tâche 5.1 : Rendre compte de son intervention et informer le client</li> </ul>

*Définition des niveaux d'implication.*

NIVEAU	Définition du niveau d'implication
1	<b>Connaissances et savoir-faire minimaux</b> : le titulaire du diplôme <i>lit, observe, et assiste</i> sans assumer personnellement la responsabilité des activités menées en équipe.
2	<b>Connaissances et savoir-faire partiels</b> : le titulaire du diplôme <i>participe sous contrôle</i> en étant partiellement responsable de l'exécution de tâches simples.
3	<b>Connaissances et savoir-faire approfondis</b> : le titulaire du diplôme <i>intervient seul</i> ou en équipe, dans la réalisation d'une tâche simple.

**Fonction : REALISATION**

**Activité 1 : PREPARATION**

**Tâche 1.1 : Interpréter et exploiter un plan, un croquis, un calepin**

**Niveau d'implication** 2 ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de travail
  - des fichiers numériques nécessaires
  - de la description des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
  - des plans ou croquis
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (manutention, débit)
- Les documents sont fournis sur supports papier ou numériques

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les données utiles sont toutes identifiées et relevées

**Fonction : REALISATION**

**Activité 1 : PREPARATION**

**Tâche 1.2 : Etablir une fiche de débit**

**2**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

Pour des éléments simples :

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de travail
  - des fichiers numériques nécessaires
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
  - des plans ou croquis
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (manutention, débit)
- Les documents sont fournis sur supports papier ou numériques

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- La fiche de débit est exploitable

## Fonction : REALISATION

### Activité 1 : PREPARATION

Tâche 1.3 : Etablir un tracé professionnel simple

Niveau d'implication 2 ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

Pour un panneau ou une moulure (déformation simple) :

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de travail
  - des fichiers numériques nécessaires
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
  - des plans ou croquis
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (manutention, débit)
- Les documents sont fournis sur supports papier ou numériques

##### Contexte d'intervention :

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### RÉSULTATS ATTENDUS :

- Le tracé (panneau, moulure, vraie grandeur) est exploitable et conforme aux données

## Fonction : REALISATION

### Activité 1 : PREPARATION

Tâche 1.4 : Contrôler un bloc ou une tranche en vue du débit

Niveau d'implication **2** ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de travail
  - des fichiers numériques nécessaires
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
  - des plans ou croquis
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (manutention, débit)

#### Contexte d'intervention :

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

#### RÉSULTATS ATTENDUS :

- Les caractéristiques du bloc sont vérifiées (nature de la pierre, sens du lit, caractéristiques, dimensions capables, défauts éventuels, ...)
- Les informations nécessaires sont exploitées.
- Les anomalies sont identifiées et signalées.

## Fonction : REALISATION

### Activité 2 : FABRICATION

Tâche 2.1 : Manutentionner les pierres manuellement

3

Niveau d'implication ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de travail
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
  - Le matériel mis à disposition (manutention, sécurité)

##### **Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### **RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les gestes et les postures sont adaptés
- Les masses sont correctement estimées
- Les moyens sont adaptés aux masses
- Les moyens de sécurité (E.P.C., E.P.I.) sont adaptés, respectés et utilisés
- Les déplacements et les cheminements sont repérés et sécurisés
- Les moyens de protection sont adaptés à l'état de l'élément
- Les éléments manutentionnés sont acheminés à destination et positionnés sans dégradation

## Fonction : REALISATION

### Activité 2 : FABRICATION

Tâche 2.2 : Manutentionner les pierres mécaniquement

2  
Niveau d'implication ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de travail
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (manutention, sécurité)
- Les moyens mécaniques de manutention et leur conducteur

##### Contexte d'intervention :

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### RÉSULTATS ATTENDUS :

- Les signes conventionnels de guidage sont utilisés
- Le positionnement du guide permet d'évoluer en toute sécurité
- Les déplacements et les cheminements sont repérés et sécurisés
- Les moyens de protection sont adaptés à l'état de l'élément
- Les éléments manutentionnés sont acheminés à destination et positionnés sans dégradation

**Fonction : REALISATION**

**Activité 2 : FABRICATION**

**Tâche 2.3 : Vérifier l'état de la machine de débit**

**2**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de débit
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le bon état de fonctionnement de la machine est vérifié
- La machine est adaptée au travail prévu
- L'entretien est assuré
- Les anomalies éventuelles sont signalées

**Fonction : REALISATION**

**Activité 2 : FABRICATION**

**Tâche 2.4 : Régler, paramétrer la machine de débit**

**2**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de débit
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le matériau est correctement mis en position
- Les réglages permettent un débit conforme à la fiche
- Les incidents éventuels sont signalés

## Fonction : REALISATION

### Activité 2 : FABRICATION

Tâche 2.5 : Débiter un bloc, une tranche

Niveau d'implication **3** ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de débit
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

##### **Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### **RÉSULTATS ATTENDUS :**

- La machine est correctement conduite
- Les règles de sécurité sont respectées
- Les pierres sont repérées
- Les E.P.I sont utilisés
- Le débit est conforme à la fiche
- Les déchets sont triés et évacués

**Fonction : REALISATION**

**Activité 2 : FABRICATION**

**Tâche 2.6 : Stocker les éléments débités**

**2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de débit
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'élément est correctement identifié
- La palettisation est correctement effectuée
- La protection des éléments est assurée
- Le conditionnement est correctement effectué en fonction de sa destination

**Fonction : REALISATION**

**Activité 2 : FABRICATION**

**Tâche 2.7 : Contrôler et positionner l'élément à usiner**

**2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus (descriptif et quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - de la fiche de débit
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les éléments sont correctement mis en position
- Les aléas sont signalés
- Le positionnement permet l'usinage

## Fonction : REALISATION

### Activité 2 : FABRICATION

Tâche 2.8 : Conduire l'usinage

Niveau d'implication <sup>2</sup> ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - de la fiche de débit
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

##### **Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### **RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les règles de sécurité sont respectées
- Les E.P.I sont utilisés
- La machine est correctement conduite
- Les incidents éventuels sont signalés
- Les déchets sont triés et évacués

## Fonction : REALISATION

### Activité 2 : FABRICATION

Tâche 2.9 : Repérer et stocker les éléments usinés

Niveau d'implication <sup>2</sup> ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus (descriptif et quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - de la fiche de débit
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Le matériel mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

##### **Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### **RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'élément est correctement identifié et repéré
- La palettisation est correctement effectuée
- La protection des éléments est assurée
- Le conditionnement est correctement effectué en fonction de sa destination

**Fonction : REALISATION**

**Activité 2 : FABRICATION**

**Tâche 2.10 : Organiser et préparer le poste de taille**

**3**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus (descriptif et quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - de la fiche de débit
  - des panneaux, plans et croquis
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'organisation du poste de travail permet le travail en toute sécurité (E.P.I., aspiration, ...)
- L'élément est stabilisé et positionné de manière optimale

**Fonction : REALISATION**

**Activité 2 : FABRICATION**

**Tâche 2.11 : Préparer l'outillage de taille**

**3**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus (descriptif et quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - de la fiche de débit
  - des panneaux, plans et croquis
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage (traditionnel, pneumatique et électro-portatif)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le choix de l'outillage est adapté au travail demandé
- Les outils sont entretenus (affûtage, nettoyage, ...)

**Fonction : REALISATION**

**Activité 2 : FABRICATION**

**Tâche 2.12 : Tracer les panneaux sur la pierre**

**2**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus (descriptif et quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - de la fiche de débit
  - des panneaux, plans et croquis
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les tracés sont précis et conformes au panneau ou au plan

**Fonction : REALISATION**

**Activité 2 : FABRICATION**

**Tâche 2.13 : Tailler un élément**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus (descriptif et quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - de la fiche de débit
  - des panneaux, plans et croquis
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- La taille est conforme au tracé et à l'aspect final demandé
- Les tolérances sont respectées (par rapport aux normes en vigueur)
- Les déchets sont régulièrement évacués
- Le poste de travail reste praticable en toute sécurité

**Fonction : REALISATION**

**Activité 2°: FABRICATION**

**Tâche 2.14 : Stocker l'élément taillé**

**3**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus (descriptif et quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - de la fiche de débit
  - des panneaux, plans et croquis
  - des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les supports préparés pour le stockage sont aptes à recevoir les éléments en sécurité
- Le conditionnement est réalisé en fonction de la destination des éléments
- L'aire de stockage est maintenue propre et dégagée
- Le repérage, la protection, la stabilisation sont assurés

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.1 : OUVRAGES NEUFS**

**Tâche 3.1.1 : Organiser et préparer le poste de travail sur chantier**

**3**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus (descriptif et quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'organisation du poste de travail permet le travail en toute sécurité, l'environnement est protégé

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.1 : OUVRAGES NEUFS**

**Tâche 3.1.2 : Préparer l'outillage de chantier**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

Pour des opérations de levage et pose :

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le choix de l'outillage est adapté au travail demandé
- Les outils sont entretenus (affûtage, nettoyage, ...)

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.1 : OUVRAGES NEUFS**

**Tâche 3.1.3 : Implanter un ouvrage simple**

**2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'implantation est conforme au plan
- L'implantation est correctement réalisée

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.1 : OUVRAGES NEUFS**

**Tâche 3.1.4 : Réaliser et positionner un étaielement et/ou un coffrage**

**2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'étaielement et/ou le coffrage respecte(nt) les prescriptions de mise en œuvre
- L'étaielement et/ou le coffrage permet (tent) la pose des éléments d'ouvrage en toute sécurité
- Les moyens sont adaptés à la situation

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.1 : OUVRAGES NEUFS**

**Tâche 3.1.5 : Préparer le mortier de pose**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - des plans et croquis, des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le mortier de pose est adapté au cahier des charges du chantier (composition et quantité)
- Les conditions climatiques sont prises en compte

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.1 : OUVRAGES NEUFS**

**Tâche 3.1.6 : Mettre en œuvre des éléments d'ouvrages**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- La mise en œuvre est conforme au cahier des charges et au dossier du chantier
- Les conditions climatiques sont prises en compte
- Les anomalies sont signalées
- La stabilité de l'ouvrage est assurée jusqu'à la réception
- L'ouvrage est protégé

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.1 : OUVRAGES NEUFS**

**Tâche 3.1.7 : Réaliser les finitions**

**3**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les finitions sont conformes au cahier des charges et au dossier du chantier
- Les conditions climatiques sont prises en compte
- L'ouvrage est protégé

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.1 : OUVRAGES NEUFS**

**Tâche 3.1.8 : Nettoyer le poste de travail**

**3**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les déchets sont triés et évacués
- Le poste de travail et les outils sont nettoyés

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.2 : RESTAURATION - RENOVATION**

**Tâche 3.2.1 : Organiser et préparer le poste de travail**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'organisation du poste de travail permet le travail en toute sécurité, les abords sont protégés

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.2 : RESTAURATION - RENOVATION**

**Tâche 3.2.2 : Préparer l'outillage spécifique**

**3**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

Pour des opérations de levage, pose et reprise :

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le choix de l'outillage est adapté au travail demandé
- Les outils sont entretenus (nettoyage, ...)

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.2 : RESTAURATION - RENOVATION**

**Tâche 3.2.3 : Localiser une partie d'ouvrage ou un élément à restaurer**

**2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'élément à restaurer est correctement localisé

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.2 : RESTAURATION – RENOVATION**

**Tâche 3.2.4 : Déposer et/ou refouiller la pierre**

**3**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- La dépose est effectuée en respectant la stabilité de l'ouvrage et de son environnement ainsi que la sécurité
- Lors d'une dépose en conservation, les éléments ou les ouvrages sont repérés, identifiés, protégés et stockés
- Le refouillement permet l'incrustement

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.2 : RESTAURATION - RENOVATION**

**Tâche 3.2.5 : Réaliser un étaielement et/ou un coffrage**

**2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le coffrage et/ou l'étaielement simple permet(tent) la dépose en toute sécurité en fonction du plan donné
- L'étaielement et/ou le coffrage permet(tent) la pose des éléments d'ouvrage en toute sécurité
- Les moyens sont adaptés à la situation

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.2 : RESTAURATION - RENOVATION**

**Tâche 3.2.6 : Préparer le mortier de pose**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le mortier de pose est adapté au cahier des charges du chantier (composition et quantité)
- Les conditions climatiques sont prises en compte

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.2 : RESTAURATION - RENOVATION**

**Tâche 3.2.7 : Poser des éléments**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'organisation permet le travail en toute sécurité
- La mise en œuvre est conforme au cahier des charges et au dossier du chantier
- Les conditions climatiques sont prises en compte
- Les anomalies sont signalées
- La stabilité de l'ouvrage est assurée
- L'ouvrage est protégé

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.2 : RESTAURATION - RENOVATION**

**Tâche 3.2.8 : Réaliser les finitions**

**3**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les finitions sont conformes au cahier des charges et au dossier du chantier
- Les conditions climatiques sont prises en compte
- L'ouvrage est protégé

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.2 : RESTAURATION - RENOVATION**

**Tâche 3.2.9 : Nettoyer le poste de travail**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans et croquis des opérations à réaliser,
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage sont mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les déchets sont triés et évacués
- Le poste de travail et les outils sont nettoyés

## Fonction : REALISATION

### Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.3 : RAVALEMENT

Tâche 3.3.1 : Organiser et préparer le poste de travail pour un ravalement

3

*Niveau d'implication ↗*

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

##### Contexte d'intervention :

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### RÉSULTATS ATTENDUS :

- L'organisation du poste de travail permet le travail en toute sécurité
- Les abords sont protégés

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.3 : RAVALEMENT**

**Tâche 3.3.2 : Préparer l'outillage de ravalement**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le choix de l'outillage est adapté au travail demandé
- Les outils sont entretenus (affûtage, nettoyage, ...)

## Fonction : REALISATION

### Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.3 : RAVALEMENT

Tâche 3.3.3 : Organiser un poste de travail sur échafaudage

3

Niveau d'implication ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)
- Dispositifs de sécurité individuels et collectifs
- Recommandation R 408 du 10 juin 2004 (source CNAMTS)

##### **Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### **RÉSULTATS ATTENDUS :**

- L'organisation du poste de travail permet le travail en toute sécurité
- L'environnement est protégé
- Les charges sont judicieusement réparties
- Les moyens sont adaptés à la situation

## Fonction : REALISATION

### Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.3 : RAVALEMENT

Tâche 3.3.4 : Retailer un élément

Niveau d'implication 3 ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

##### Contexte d'intervention :

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### RÉSULTATS ATTENDUS :

- La retaille est conforme au tracé et à l'aspect final demandés
- Les tolérances sont respectées (par rapport aux normes en vigueur)
- Les tracés sont précis et conformes au panneau, au contre-panneau ou au plan
- Les déchets sont triés

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.3 : RAVALEMENT**

**Tâche 3.3.5 : Rejointoyer**

**3**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le rejointoiement est conforme au cahier des charges et au dossier du chantier
- Les conditions climatiques sont prises en compte
- L'ouvrage est protégé

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.3 : RAVALEMENT**

**Tâche 3.3.6 : Réaliser des raccords de profils**

**Niveau d'implication** 2 ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

Pour des raccords goujonnés, scellés, fixés, ... :

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le profil est reconstitué dans le respect de l'existant
- L'ouvrage est maintenu (goujonné, scellé, fixé, ...),
- Les matériaux utilisés sont compatibles avec l'ouvrage

## Fonction : REALISATION

### Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.3 : RAVALEMENT

Tâche 3.3.7 : Appliquer une patine, un badigeon ou une eau forte

Niveau d'implication 2 ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

##### Contexte d'intervention :

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### RÉSULTATS ATTENDUS :

- Le produit appliqué est compatible avec le support
- La patine, le badigeon ou l'eau forte respectent les prescriptions

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.4 : TRAVAUX DE MAÇONNERIE  
ASSOCIES A LA PIERRE**

**Tâche 3.4.1 : Préparer un liant, un enduit**

**2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le mortier d'enduit, le liant sont adaptés au cahier des charges du chantier (composition et quantité)
- Les conditions climatiques sont prises en compte

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.4 : TRAVAUX DE MAÇONNERIE  
ASSOCIES A LA PIERRE**

**Tâche 3.4.2 : Réaliser un raccord d'enduit à proximité de la pierre posée**

**2**

*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- La préparation du support permet l'application et l'adhérence de l'enduit
- Les épaisseurs sont conformes à l'existant
- L'aspect de finition est conforme à l'existant

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.4 : TRAVAUX DE MAÇONNERIE  
ASSOCIES A LA PIERRE**

**Tâche 3.4.3 : Réaliser une reprise de moellons, un liaisonnement avec l'existant** **2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le tri des moellons permet d'obtenir l'aspect de finition recherché
- La mise en œuvre et l'aspect sont conformes à l'existant

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.4 : TRAVAUX DE MAÇONNERIE  
ASSOCIES A LA PIERRE**

**Tâche 3.4.4 : Réaliser un raccord avec une maçonnerie de briques**

**2**

*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le tri des briques permet d'obtenir l'aspect de finition recherché
- La mise en œuvre et l'aspect sont conformes à l'existant

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.4 : TRAVAUX DE MAÇONNERIE  
ASSOCIES A LA PIERRE**

**Tâche 3.4.5 : Réaliser un raccord de dallage**

**2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le tri du dallage permet d'obtenir l'aspect de finition recherché
- La mise en œuvre et l'aspect sont conformes à l'existant

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.4 : TRAVAUX DE MAÇONNERIE  
ASSOCIES A LA PIERRE**

**Tâche 3.4.6 : Réaliser un raccord de plâtre**

**2**  
*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

Le dossier de chantier

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus (descriptif et quantitatif des surfaces et des matériaux)
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les dosages et les proportions sont respectés et conformes aux contraintes du chantier
- Les préparations sont homogènes
- La préparation du support permet une bonne adhérence
- Les épaisseurs sont conformes à l'existant
- L'aspect de finition est conforme à l'existant

**Fonction : REALISATION**

**Activité 3 : MISE EN ŒUVRE – 3.4 : TRAVAUX DE MAÇONNERIE  
ASSOCIES A LA PIERRE**

**Tâche 3.4.7 : Réaliser un ouvrage en béton armé associé aux éléments en pierre**

**2**

*Niveau d'implication ↗*

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

Pour une semelle, un chaînage, un linteau, ... :

- Les consignes écrites sont détaillées dans le dossier de chantier qui peut être composé :
  - du descriptif des travaux prévus
  - du quantitatif des surfaces et des matériaux
  - des plans des opérations à réaliser
  - des délais de réalisation
- Les consignes orales du chef de chantier ou de son responsable
- Les matériels et l'outillage mis à disposition (règles d'utilisation, sécurité)
- Les matériaux et produits (fiches techniques, consignes d'utilisation)

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Le coffrage tient compte des nus définitifs
- Le positionnement des armatures est conforme aux consignes
- Les dosages et les proportions sont respectés et conformes aux contraintes du chantier
- Les préparations sont homogènes
- La mise en œuvre du béton est conforme aux consignes

## Fonction : REALISATION

### Activité 4 : CONTROLE

Tâche 4.1 : Vérifier la matière d'œuvre et les matériels mis à disposition

2

Niveau d'implication ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### Moyens et ressources disponibles :

- Plan d'exécution
- Descriptif des travaux et de la situation de l'ouvrage
- Bordereau de fabrication
- Machines, outillages, matériaux, éléments, matériels mis à disposition
- Equipements de protection individuelle et collective
- Carnet d'entretien et fiche technique matériel
- Fiche « contrôle qualité »

##### Contexte d'intervention :

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

##### RÉSULTATS ATTENDUS :

- Les éléments et les matériels nécessaires sont disponibles (quantité et qualité)
- Les contrôles dimensionnels sont opérés
- Les aspects de surface sont reconnus
- Les veinages sont identifiés
- Les défauts sont pris en compte
- Le matériel est en état de fonctionnement
- Les outils et consommables (meules, fraises, abrasifs, ...) sont disponibles
- Le poste de travail est opérationnel et permet la production en sécurité
- Les anomalies sont signalées à la hiérarchie
- Les moyens de production prennent en compte l'ouvrage à réaliser (destination, dimension, état de surface, fonction, contexte d'intervention, situation, utilisation, ...)

**Fonction : REALISATION**

**Activité 4 : CONTROLE**

**Tâche 4.2 : Contrôler sa production**

**2**  
*Niveau d'implication* ↗

**CONDITIONS D'EXERCICE**

**Moyens et ressources disponibles :**

Eléments façonnés  
Produits de nettoyage,  
Lieu de stockage,  
Cahier des charges,  
Plans,  
Outils de contrôle  
Fiche qualité  
Equipements de protection individuelle et collective

**Contexte d'intervention :**

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

**RÉSULTATS ATTENDUS :**

- Les pièces réalisées sont dépourvues de toute impureté sur les faces et les chants
- Les pièces sont propres et correctement stockées
- Les pièces répondent à la commande (dimensions, états de surface, ...)
- Les contrôles sont assurés conformément au cahier des charges, aux plans et dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité,
- La fiche « qualité » est renseignée
- Les non-conformités sont signalées à la hiérarchie

## Fonction : REALISATION

### Activité 4 : CONTROLE

Tâche 4.3 : Assurer la maintenance des machines et outillages

Niveau d'implication 3 ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

Pour effectuer la maintenance de 1er niveau :

- Réseaux d'alimentation et d'évacuation
- Machines et matériels
- Carnet d'entretien
- Fiche technique machine, ...
- Consignes écrites et orales
- Règles de sécurité et EPI
- Outillages et produits d'entretien
- Consommables
- Containers à déchets adaptés

#### Contexte d'intervention :

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

#### RÉSULTATS ATTENDUS :

- Les réseaux d'alimentation et d'évacuation sont en état de fonctionnement, vérifiés et nettoyés
- La durée et la fréquence d'intervention sont respectées
- Le temps alloué est respecté par l'opérateur
- La maintenance de premier niveau est effectuée
- Les documents de maintenance sont renseignés
- L'état de coupe et l'usure de l'outillage des machines conventionnelles et numériques sont contrôlés
- Les outils et consommables sur les machines fixes et portatives sont remplacés et réglés
- L'outillage est affuté
- Le poste de travail est nettoyé après utilisation
- Les voies de circulation sont maintenues propres et dégagées.
- Les consignes particulières de sécurité sont respectées.
- Le port des EPI est respecté
- Les anomalies et les dysfonctionnements sont signalés à la hiérarchie
- Les déchets sont triés

## Fonction : REALISATION

### Activité 5 : COMMUNICATION

Tâche 5.1 : Rendre compte de son intervention et informer le client

2  
Niveau d'implication ↗

#### CONDITIONS D'EXERCICE

##### **Moyens et ressources disponibles :**

- Consignes orales ou écrites
- Fiches horaires, qualité, matériels, matériaux consommables, ...
- Bloc-notes
- Moyens de communication adaptés

##### Contexte d'intervention :

Il travaille seul ou en équipe sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique sur tout type de chantier, en intérieur ou extérieur, neuf ou ancien, ou en atelier

#### RÉSULTATS ATTENDUS :

- Les comptes rendus sont précis et exploitables
- Les croquis sont exploitables
- Les informations demandées sont recueillies et transmises avec précision et pertinence
- Les autres intervenants sont identifiés
- Les anomalies sont signalées à la hiérarchie
- Les fiches faisant état des temps passés, des matériaux utilisés, des consommables, ... sont renseignées.
- Le message est fidèlement transmis au client ou à l'entreprise, le vocabulaire professionnel utilisé est adapté.
- Les consignes sont comprises et appliquées
- La participation au travail de l'équipe est pertinente et efficace.
- Les consignes de sécurité sont appliquées
- L'image du personnel, du métier et de l'entreprise est valorisée