Date d'établissement de la fiche : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_ Renseigné par : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Employeur : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Date d'embauche : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_\_
Contrat : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Temps de travail : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Niveau** | **0 = Néant** | **1 = Potentiel** | **2 = Faible** | **3 = Moyen** | **4 = Intense** |

**Lieux de travail**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| établissement de soins |  | laboratoire dentaire |  |
| salle de finition |  | salle préparation des moules |  |
| au sein d'un cabinet dentaire |  |  |  |

**Organisation du travail**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| travaux urgents impromptus |  | horaires réguliers de jour |  |
| délais de livraison à respecter |  |  |  |

**Tâches**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| fabriquer le moule en plâtre |  | meuler le moule en plâtre |  |
| sculpter une maquette en cire |  | réaliser la couverture réfractaire de la maquette en cire |  |
| éliminer la cire |  | fabriquer la prothèse métallique |  |
| fondre l' alliage |  | couler l'alliage dans le moule |  |
| refroidir la pièce métallique |  | démouler la pièce métallique |  |
| ébarber la pièce métallique |  | abraser la surface de la prothèse métallique |  |
| gratter la surface de la prothèse métallique |  | meuler la surface de la prothèse métallique |  |
| polir la surface de la prothèse métallique |  | fabriquer la prothèse en céramique |  |
| fabriquer la prothèse en résine synthétique |  | utiliser une fronde centrifuge |  |
| tronçonner la pièce métallique |  |  |  |

**Outils et équipements**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| chalumeaux (prothésiste) |  | bec bunsen |  |
| cheville de captage |  | générateur de vapeur |  |
| appareil d'eau chaude sous pression |  | fronde centrifuge |  |
| scie électrique |  | meules électriques |  |
| lampes individuelles |  | loupes |  |
| bouteille d'acétylène |  | bouteilles de propane |  |
| fraises |  |  |  |

**Produits, matériaux et publics concernés**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| plâtre |  | cire |  |
| fumées de chauffage de la cire |  | prothèses fixes et mobiles |  |
| produits de revêtement des prothèses dentaires |  | abrasif de sablage |  |
| abrasifs de polissage |  | joint de dilatation |  |
| empreintes souillées par le sang et la salive |  | bain d'acide fluorhydrique |  |
| résine |  | produits de polissage des prothèses fixes et amovibles |  |
| poussieres de polissage des prothèses fixes et amovibles |  |  |  |

**Tenue de travail**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| blouse |  |  |  |

*Fiche de poste du 03/05/2025 issue de la FMP Prothésiste dentaire, consultable sur le site :*

[*https://www.fmppresanse.fr*](https://www.fmppresanse.fr/)