**Cellule permanente pour les demandeurs d’emploi**

**Maçon (H/F) (Maçonnerie, coffrage, génie civil)**

**Tableau des classes de salaire minimum à respecter**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Classe C | Classe B | Classe A | Classe Q | Classe CE |
| Ouvrier de la construction | Ouvrier de la construction avec connaissances professionnelles | Ouvrier qualifié de la construction | Ouvrier qualifié de la construction en possession d'un certificat professionnel | Chef d'équipe |
| 4'548.00 CHF/mois | 5'112.00 CHF/mois | 5'454.00 CHF/mois | 5'633.00 CHF/mois | 6'080.00 CHF/mois |
| 25.85 CHF/heure | 29.05 CHF/heure | 30.80 CHF/heure | 32 CHF/heure | 34.55 CHF/heure |

1. **Coordonnées**

Nom : Prénom(s) :

Adresse : ……………………………………………………………………………………………………………………

Email : …………………………………………………… Tél. / Natel : …………………………………………………

Date de naissance : Années d'expérience : ….

Permis de conduire : oui nonCatégorie(s) : ……….………………….. Véhiculé : oui non

Nationalité : Type de permis de séjour :

Langue maternelle : ……………………… Niveau de français :  A1  A2  B1  B2  C1  C2

Date d’arrivée en Suisse : …………………………………………………………………………………………………

Provenance de la candidature (syndicat, institution, etc.) :…………………………………………………………….

**Formations :** CFC Maçon  CFC Constructeur de routes  AFP  Autre :

**Classe professionnelle :** CMCE  Q  A  B  C

Dernier salaire mensuel : CHF

Salaire mensuel minimum accepté : CHF

1. **Situation relative à la retraite anticipee**:

………… années de cotisation et nombre de mois manquant ………………………………………………………..

Autres indications (y compris durée éventuelle d’un travail temporaire ou situation de chômage ainsi que la situation actuelle) :

1. **Situation relative à l’office cantonal de l’emploi OCE**

Date d’entrée :

Nom et prénom du conseiller :

Autres indications (ex : mesures de réinsertion requises, etc…) :

Mesures de retour à l’emploi :

1. **experiences professionnelles les 3 dernières années et compétences**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dates** | **Employeur** | **Fonction** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Disponibilité : de suite dès le : …………………………………………………………………..

**Vêtements /outillage :** Chaussures de sécurité  Paire de pantalons  Casque

Outillage :

**Qualités personnelles :**

Capacité à supporter les bruits  Bonne représentation spatiale  Précision et minutie  Respect des consignes  Respect et entretien du matériel  Ponctualité et régularité  Disposition à de fréquents déplacements  Travail en équipe  Autonome  Bonne condition physique

Autres :

**Connaissances spécifiques :**

**Echelle de valeur pour l’évaluation du candidat**

1.  Pas ou peu pratiqué

2.  Pratique occasionnelle

3.  Pratique régulière

4.  Pratique prépondérante (+ de 50% du temps)

5.  Niveau avec capacité d’encadrement et transmission de consignes

* **Préparation du chantier**

Consulter et analyser les plans de construction préparés par l'architecte et/ou l'ingénieur-e en génie civil.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Aménager le chantier et prendre les mesures servant à assurer la sécurité (pose de barrières et de panneaux de protection).

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Préparer le terrain pour l'implantation de la construction et fixer les piquets de repérage.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Creuser des fouilles et étayer les tranchées pour éviter les éboulements.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Poser des tuyaux et des canalisations pour relier le bâtiment au réseau d'évacuation des eaux.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

* **Construction des structures**

Fabriquer et monter des coffrages pour les fondations, les piliers de soutien, les parois, les dalles, etc…

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Assembler les aciers d'armature et les fixer en se référant aux plans fournis par les ingénieurs en génie civil.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Assurer la manutention du béton frais, le coulage, la vibration et le traitement en surface à la main ou à la machine (talochage).

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Construire des murs à parois simples ou multiples et des ouvrages de maçonnerie en brique, en dalle, en pierre naturelle ou artificielle en utilisant divers appareils.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Eriger des cheminées en briques réfractaires et poser des portes de ramonage.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

* **Habillage et finitions**

Procéder à l'isolation et l'étanchéité des bâtiments (protection thermique, phonique, contre les incendies, les inondations) en collaboration avec les polybâtisseurs.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Mettre en place des éléments préfabriqués tels que : escaliers, linteaux, cadres de portes et de fenêtres, etc...

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Crépir, poser les joints.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Réaliser des chapes et des éléments de maçonnerie.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Chapes GC (ex : trottoirs genevois).

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

Exécuter des travaux d'entretien, de réparation, de réfection ou de restauration.

Evaluation : 1.  2.  3.  4.  5.

* **Connaissances spécifiques**

Banches métalliques  Traditionnel (bois)  Ferraillage  Collecteurs  Coffrage dalle

Bordures  Dallettes  Pavés  Enrobés (noir, tapis, goudron)  Mesures (lasers et topographie,

etc…)

* **Permis machiniste**

Engins de terrassement  M1 SO  M1 GO  M2  M3  M4  M5  M6  M7

Engins de levage  A (Camion-grue)  B (Grue à tour rotative)  Cariste  PEMP

* **Travaux spéciaux**

Carbonatation  Hydro démolition  Forage / Sciage / Carottage  Désamiantage

**Commentaires :**

CV en annexe : oui non

**Date : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Signature :**