

Cellule permanente pour les demandeurs d'emploi

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

TABLEAU DES CLASSES DE SALAIRE MINIMUM A 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
4'628.00 CHF/mois	5'192.00 CHF/mois	5'504.00 CHF/mois	5'713.00 CHF/mois	6'160.00 CHF/mois
26.30 CHF/heure	29.50 CHF/heure	31.25 CHF/heure	3245CHF/heure	35 CHF/heure

1. COORDONNEES

Nom :	Prénom(s):
Adresse:	
Email:	. Tél. / Natel :
Date de naissance :	Années d'expérience :
Permis de conduire : oui non Catégorie(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, e	etc.) :
FORMATIONS: CFC Maçon CFC	C Constructeur de routes
CLASSE PROFESSIONNELLE : CM CE Q] A □ B □ C
Dernier salaire mensuel : CHF	
Salaire mensuel minimum accepté : CHF	
2. SITUATION RELATIVE A LA RETRAITE ANTICIPEE	:
années de cotisation et nombre de mois m	anquant
Autres indications (y compris durée éventuelle d'ur situation actuelle) :	n travail temporaire ou situation de chômage ainsi que la



3. SITUATION RELATIVE A L'OFFICE CANTONAL DE L'EMPLOI OCE

Date d'entree :		
Nom et prénom du conseiller :		
Autres indications (ex : mesures de réir	nsertion requises, etc) :	
Mesures de retour à l'emploi :		
4. EXPERIENCES PROFESSIONNELLE	S LES 3 DERNIERES ANNEES ET COMP	PETENCES
DATES	EMPLOYEUR	FONCTION
Disponibilité :		
VETEMENTS / OUTILLAGE: Chauss	sures de sécurité 🔲 Paire de pant	alons 🗌 Casque
☐ Outillag	ge:	
QUALITES PERSONNELLES:		
☐ Capacité à supporter les bruits ☐ E	Ronne représentation spatiale □ F	Précision et minutie Respect des
consignes Respect et entretien du		
déplacements ☐ Travail en équipe ☐	Autonome Bonne condition ph	ysique
Autres :		



CONNAISSANCES SPECIFIQUES:

Echelle de valeur pour l'évaluation du candidat						
		_				
1. 🖂	Pas ou	peu pratiqué				
2. 🖂	Pratique occasionnelle					
3. 🛛	Pratique régulière					
4. 🛛	Pratiqu	e prépondérante	e (+ de 50% du t	temps)		
5. 🛛	Niveau	avec capacité c	l'encadrement e	t transmission de	e consignes	
•	Prépar	ation du chanti	er			
Consul	tor at an	alveer lee plane	do construction	próparás par l'a	rehitaeta at/au l'	ingániour o on gánio civil
Evalua		1.	2.	3.	4. \square	ingénieur-e en génie civil. 5. □
Lvalua	uon.	1. 🗀	2	J	- □	J. [_]
Aména	Aménager le chantier et prendre les mesures servant à assurer la sécurité (pose de barrières et de panneaux					
de prot	ection).					
Evalua	tion :	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
Prépar	er le terr	ain pour l'implar	ntation de la con	struction et fixer	les piquets de r	epérage.
Evalua	tion :	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
Cravas	On the facility of the section to sell the section of the language					
	Creuser des fouilles et étayer les tranchées pour éviter les éboulements. Evaluation : 1.					
Evalua	uon .	1. 🗀	2	3. 🔲	4.	5. 🔲
Poser	Poser des tuyaux et des canalisations pour relier le bâtiment au réseau d'évacuation des eaux.					
Evalua	-	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
=	Constr	uction des stru	ıctures			
Fabriqu	uer et mo	onter des coffraç	ges pour les fond	dations, les pilier	s de soutien, les	s parois, les dalles, etc
Evalua	tion :	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
Assem	bler les	aciers d'armatur	e et les fixer en	se référant aux p	olans fournis pai	r les ingénieurs en génie civil.
Evalua	tion :	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
			on frais, le coul	age, la vibratior	et le traitemen	t en surface à la main ou à la
	e (talocl	<u> </u>	_		_	_
Evalua	tion :	1.	2. 🗆	3. 🗌	4. 🗆	5. 🗆



	-	mples ou multipl ant divers appare		jes de maçonnei	ie en brique, en dalle, en pierre
Evaluation :	1.	2. 2.	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
Evaluation.	1. 🗀	2. 🔲	3. 🔲	4. 📋	5. 🔲
Eriger des chei	minées en briqu	es réfractaires e	t poser des porte	es de ramonage	
Evaluation :	1. 🗌	2. 🗌	3.	4. 🗌	5. 🗌
⊃ Habilla	nge et finitions				
Procéder à l'isc	olation et l'étand	chéité des bâtim	ents (protection	thermique, phor	nique, contre les incendies, les
inondations) er	collaboration a	vec les polybâtis	sseurs.		
Evaluation:	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
-	_	-	-		de portes et de fenêtres, etc
Evaluation:	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4.	5. 🗌
Crépir, poser le	o iointo				
	•	o □	2 🗆	4 🗆	- C
Evaluation :	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
Réaliser des ch	napes et des élé	ments de maçor	nnerie.		
Evaluation:	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
Chapes GC (ex	k : trottoirs gene	vois).			
Evaluation:	1. 🗌	2. 🗌	3. 🗌	4. 🗌	5. 🗌
		n, de réparation			
Evaluation :	1. 📋	2. 🗌	3. 📋	4. 📋	5. 🗌
⇒ Conna	issances spéci	figues			
	•	•			
☐ Banches me	étalliques 🔲 Tr	aditionnel (bois)	☐ Ferraillage	☐ Collecteurs	☐ Coffrage dalle
☐ Bordures ☐	Dallettes 🗌 F	Pavés 🗌 Enrob	és (noir, tapis, g	oudron) 🗌 Mes	sures (lasers et topographie,
etc)					
Permis	s machiniste				
Engins de terra	ssement		M1 GO □ M2	☐ M3 ☐ M4 [¬м5
Engins de leva		_		e à tour rotative)	
5	-		· / — - \ - · · ·		



⊃ Tra	vaux spéciaux			
☐ Carbonata	ation Hydro démolition	☐ Forage / Scia	age / Carottage Désamiantage	
COMMENTAL	<u>RES</u> :			
CV en anne	xe : 🗌 oui 🗌 non			
PAR MA SIGN PAR LA CPG	IATURE, J'ATTESTE QUE L ∙O, À DES TIERS DANS LE	ES DONNÉES FIGI CADRE DE RECHI	BURANT CI-AVANT SONT EXACTES ET PEUVENT ÊTRE TRANS IERCHES D'EMPLOI UNIQUEMENT.	SMISES,
		1		
DATE :		SIGNATURE :		