

Né en 1985
93300 Aubervilliers
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1403131257

Couvreur poseur photovoltaïque

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Expériences professionnelles

2013 :

Artisan couvreur / Artisane couvreuse

couvreur aura intérim, paris 12ème déposer tout ou partie de la toiture, remplacer des chevrons, déposer et poser les matériaux d'isolation, découper et poser les tuiles...

2012 :

Aide couvreur / Aide couvreuse

couvreur assista intérim, paris 12ème

2010 - 2011 :

Couvreur poseur / Couvreuse poseuse de panneaux solaires

couvreur poseur photovoltaïque sgs solglosys, athis mons (91) définir l'ensemble de la toiture, renforcement de la charpente, déposer et poser les matériaux couvreur sarl saieg, rosny sous bois déposer tout ou partie de la toiture, remplacer des chevrons, déposer et poser les matériaux d'isolation, découper et poser les tuiles, arrête, faitiers, gouttières, tuyaux de décentes d'eaux pluviale, cheminées, lucarnes...

2009 - 2010 :

Couvreur zingueur / Couvreuse zingueuse

couvreur zingueur red tec sarl, paris 17ème déterminer l'emplacement des supports, déposer et poser les matériaux d'isolations, déposer tout ou partie de la toiture, règles et consignes de sécurité, poser les éléments de couverture

2008 - 2009 :

Couvreur tuilier / Couvreuse tuilière

couvreur sepeb, la courneuve pose étanchéité bardage 93120 la courneuve. déposer et poser des tôles, découpe, traçage, déposer et poser les matériaux d'isolation / couvreur btcc construction sarl, paris 2ème déterminer l'emplacement des supports, déposer et poser les matériaux d'isolation, déposer tout ou partie de la toiture, règles et consignes de sécurité, poser des éléments de couvertures.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

-Montage et démontage d'échafaudage

- Vérification de l'état de la charpente et de laitonage
- Définir l'ensemble d'étanchéité, tuiles, ciment, zinc
- Mise en place des lithos, toutes tuiles, ardoise
- Poseur de panneaux solaires photovoltaïques