

CARTOGRAPHIE GROUPE

Groupe de famille : Travaux
Famille : Génie climatique

EXIGENCES DE L'EMPLOI**NIVEAU DE FORMATION SOUHAITE**

CAP/ BEP

Bac Professionnel

THEMES DE FORMATION

-

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE SOUHAITEE

-

ENVIRONNEMENT DU POSTE INTERNES

Ensemble des collaborateurs de son périmètre - Chef d'équipe – Chef de chantier

EXTERNES

Clients

FINALITÉ

A partir des plans et des instructions, réaliser les réseaux de distribution thermiques.

MISSIONS**SOUS LA RESPONSABILITE DU CHEF D'EQUIPE/ CHEF DE CHANTIER :****Organisation du travail**

- Recevoir les consignes des opérations à réaliser.
- Vérifier l'adéquation du matériel, des matériaux et de l'outillage aux opérations à réaliser.
- Assurer le rangement et le nettoyage du poste de travail.
- Entretien l'outillage et les matériels mis à disposition.
- Assurer le rangement et le nettoyage du poste de travail.
- Prendre connaissance des plans nécessaires à son intervention.

Qualité, sante, sécurité et environnement

- Prendre connaissance et appliquer les procédures, règles et mesures de prévention sécurité et environnementales (port des EPI, tri des déchets ...).
- Remonter les informations (anomalie, bonne pratique,...) et les dysfonctionnements ou situations dangereuses (incident/accident).

Activités opérationnelles

- Poser des supportages.
- Poser et réaliser les raccordements hydrauliques.
- Réaliser la mise en épreuve (essais et contrôles) et le rinçage des installations.
- Relever des côtes sur un chantier.

Communication

- Rendre compte de son activité.



TUYAUTEUR SOUDEUR (H/F)

COMPETENCES PRINCIPALES ATTENDUES DANS L'EMPLOI

COMPETENCES TECHNIQUES	NIVEAU MOYEN ATTENDU*
Appliquer et/ou faire appliquer les modes opératoires QSSE	3
Assurer les épreuves de ligne (étanchéité, pression et rinçage)	2
Comprendre les notices techniques	2
Comprendre un schéma de principe	1
Connaitre les matériels et outillages à utiliser	3
Connaitre les techniques et procédés d'assemblage	3
Effectuer des opérations d'assemblage mécanique (filetage, sertissage ...)	3
Effectuer une soudure ARC	3
Effectuer une soudure oxy acétylénique (soudobrasage)	3
Effectuer une soudure TIG (141)	3
Façonner des tuyauteries (prise de côte, traçage, découpe, cintrage, dudgeonnage)	3
Faire remonter à sa hiérarchie tout dysfonctionnement	2
Interpréter un plan géométrique et/ou isométrique	2
Interpréter un plan/schéma d'exécution	3
Manutentionner les tubes de gros diamètres	3
Mettre en sécurité les installations, les équipements et les personnes	3
Réaliser des opérations de soudure conventionnelle (soudure d'angle, soudure au miroir, toutes positions...)	2
Réaliser des supportages (tracer, percer, poser et /ou cintrer)	3
COMPETENCES COMPORTEMENTALES	NIVEAU MOYEN ATTENDU*
Faire preuve de rigueur	2
Travailler en équipe	2

* **Echelle de mesure** : 1 = Notion / 2 = Applications simples / 3 = Maîtrise / 4 = Expertise