

CARTOGRAPHIE GROUPE

Groupe de famille : Etudes

Famille : Etudes techniques

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

Bac+2

THEMES DE FORMATION

Contrôle industriel et régulation

automatique

Electrotechnique

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**SOUHAITEE**

-

ENVIRONNEMENT DU POSTE**INTERNES**

Ensemble des collaborateurs de son

périmètre – Responsable d'affaires –

Responsable bureau d'études –

Responsable études techniques –

Chef de chantier

EXTERNES

Clients – Fournisseurs – Prestataires –

Sous-traitants

FINALITÉ

Assurer la mise en service et la mise au point des installations en vue d'aboutir à un fonctionnement conforme aux spécifications du cahier des charges et dans le respect des normes QSSE.

MISSIONS

SOUS LA RESPONSABILITE DU RESPONSABLE D'AFFAIRES/ RESPONSABLE BUREAU D'ETUDES/ RESPONSABLE ETUDES TECHNIQUES :

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 nettoyage et le rangement de l'environnement de travail.
- Entretien de l'outillage et des matériels mis à disposition.

Qualité, santé, 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

- Déterminer avec le client et/ou les utilisateurs les modes de fonctionnement souhaités de l'installation.
- Réaliser des études en bureau d'études selon les exigences clients.
- Réaliser les plans et les procédures de mise en service et/ ou les notices de montage et d'installation.
- Effectuer les contrôles, les essais et les réglages de l'installations.
- Réaliser des mesures de grandeurs physiques (débit- pression – température).
- Réceptionner et mettre en service les installations.
- Former les utilisateurs à l'utilisation des installations.

Communication

- Rendre compte de son activité.
- Se coordonner avec les autres corps d'état.

// METTEUR AU POINT/ MISE EN SERVICE (H/F)

COMPETENCES PRINCIPALES ATTENDUES DANS L'EMPLOI

COMPETENCES TECHNIQUES	NIVEAU MOYEN ATTENDU*
Animer des actions de sensibilisation et de formation	2
Appliquer et/ou faire appliquer les modes opératoires QSSE	3
Calculer une consommation énergétique	2
Calculer les débits	2
Connaître le système et des normes QSSE	3
Connaître les matériels et outillages à utiliser	3
Connaître les normes et réglementations dédiées à son activité	3
Connaître les normes mécaniques ou électriques et/ou des spécifications internationales	3
Elaborer les procédures de mise en service et/ ou les notices de montage et d'installation	3
Exploiter un cahier des charges ou des documents techniques	3
Faire remonter à sa hiérarchie tout dysfonctionnement	3
Interpréter un plan/ schéma d'exécution	2
Mettre en sécurité les installations, les équipements et les personnes	3
Procéder aux essais, réglages, contrôles manuels et/ou assistés par informatique	3
Utiliser des instruments de mesure	3
COMPETENCES COMPORTEMENTALES	NIVEAU MOYEN ATTENDU*
Avoir le sens de l'écoute et du relationnel	2
Communiquer à l'écrit	2
Communiquer à l'oral	2
Etre autonome	2
Faire preuve de rigueur	2
Gérer son temps et ses priorités, ainsi que celles de son équipe	2
Travailler en équipe	2

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