

Stage
Ingénieur chargé d'affaires
AIRT Contrôle – Contrôle et Bâtiment durable

Envoyer candidature :

**Maxime.demontessus@
airtcontrole.fr**

Mission	Chargé d'affaires, d'études et de développement - Profil Génie Civil/Energétique/Généraliste
Rattachement	Directeur d'exploitation et ingénieur chargé d'affaires
Lieu	Nanterre
Type de contrat	Stage
Lieu	Nanterre
Gratification	A définir
Niveau demandé	Bac +5

1. CONTEXTE DE LA MISSION

AIRT Contrôle est un bureau de contrôle spécialisé dans l'étanchéité à l'air des bâtiments et des réseaux aérauliques mais également dans le contrôle de la qualité de l'air intérieur. AIRT Contrôle réalise aussi des contrôles acoustiques et des études thermographiques. AIRT Contrôle souhaite s'installer durablement sur le marché du contrôle des sujets liés à l'air dans le domaine du bâtiment. La société est en pleine croissance et cherche à ouvrir de nouveaux métiers, et à étoffer son portefeuille de clients.

2. PROPOSITION DE MISSION - STAGE

Dans le cadre des missions terrain, le stagiaire sera formé aux techniques de contrôle et secondera le responsable de la mission. Il sera aussi en charge, à terme, de préparer, planifier et réaliser des missions en infiltrométrie, diagnostics aérauliques, qualité de l'air intérieur et acoustique. En plus de cette partie technique, le stagiaire aura pour objectif de développer le portefeuille client par des actions commerciales.

3. VOS FUTURES RESPONSABILITES

- Se former et comprendre les métiers d'AIRTCONTROLE
- Accompagner la réalisation de missions terrain dans leur intégralité (offre, réalisation, suivi, rapport, facturation)
- Prospector et rechercher de nouveaux clients
- Identifier des points d'amélioration et/ou d'innovation pour optimiser la réalisation des missions et du fonctionnement de l'entreprise
- Développer les activités de contrôles acoustiques et aérauliques.

OBJECTIFS

- Pouvoir réaliser une mission de contrôle en autonomie dans son intégralité
- Connaître les spécificités des réglementations thermiques et labels associés
- Développer les aspects techniques et commerciaux

QUALITES REQUISES

- Autonomie, Rigueur et Organisation
- Bon sens de la communication écrite et orale
- Avoir le goût de l'effort, abnégation et prises d'initiatives