

Offre d'emploi CDI

Technicien supérieur en Instrumentation H/F

ADDAIR (<https://www.addair.fr/>) est un spécialiste reconnu de la mesure de la qualité de l'air et de la métrologie des aérosols et gaz qui propose des solutions « clé en main » dans les domaines allant de la qualité de l'air ambiant jusqu'à l'émission (automobile, industrielle), en passant par l'environnement et l'hygiène industrielle. Nous fournissons de l'instrumentation et proposons nos services et expertises aux acteurs majeurs dans les domaines de l'environnement (Agences Agréées de la Surveillance de la Qualité de l'Air, laboratoires de recherche, universités...) et de l'industrie (VEOLIA, RENAULT, TOTAL ENERGIES, EDF, ...).

Dans le cadre de nos activités, nous recherchons un technicien supérieur H/F en instrumentation. Il viendra compléter l'équipe technique en participant au SAV et la maintenance / réparation d'instruments commercialisés par la société sous la responsabilité du Directeur Technique.

1. Description du poste

Domaine : instrumentation / métrologie de la qualité de l'air

Intitulé de l'offre : Technicien supérieur en Instrumentation H/F

Contrat : CDD ou CDI

Statut du poste : Non Cadre

Localisation : ADDAIR – 189 rue Audemars – 78530 Buc (proche Versailles)

Expérience : avec ou sans expérience

Salaire : package 35 à 40 k EUR brut

Vos avantages à nous rejoindre : primes, chèque déjeuner, mutuelle, intéressement... une équipe dynamique et une direction accessible, à l'écoute et bienveillante.

Disponibilité du poste : **Poste à pourvoir le plus rapidement possible.**

2. Vos missions principales

Être technicien chez nous, c'est travailler au sein d'une **équipe à taille humaine** où le bien-être de tous est au centre de nos préoccupations pour travailler dans de bonnes conditions et ainsi assurer vos missions :

- Maintenance et réparation instrumentation dans nos locaux (ex : préleveurs bas et haut débit, analyseurs gaz type NOx ou O3, débitmètres, compteurs optiques)
- Installation de matériel et formation des utilisateurs
- Réalisation ponctuelle de MCO (Maintien en Conditions Opérationnelles) sur des installations clients (ex : bancs d'essais) et de prestations d'essais
- Relation avec les clients et fournisseurs

3. Profil du candidat

BTS, DUT, licence professionnelle en Mesures physiques / Instrumentation / Maintenance industrielle...

4. Connaissances et compétences requises

- Vous êtes motivé(e), vous avez un excellent savoir-être et êtes doté(e) d'une forte qualité relationnelle (esprit d'équipe, travail avec différents partenaires)
- Vous avez le sens de l'initiative, êtes autonome, curieux et avez un intérêt pour les nouvelles technologies tout en sachant respecter les règles et rendre compte
- Vous aimez les activités de terrain. Pour cela, vous devez posséder le permis B pour vos déplacements ponctuels en France (environ 2-3j/mois).
- Vous avez des capacités rédactionnelles (rapports d'intervention sur site, rapports d'étalonnage, notes techniques, ...)
- Vous comprenez l'anglais technique (échanges avec les fournisseurs)
- Vous maîtrisez les bases informatiques (Pack office)
- Vous êtes sensible aux problématiques liées à la qualité de l'air

Alors tentez l'aventure et venez nous rencontrer ! Nous pouvons vous former dès votre intégration.

Merci d'adresser vos candidatures (lettre de motivation + CV obligatoires) par voie électronique à : contact@addair.fr avec en objet du mail la référence « CV-CDI-TECHS2025 ».