



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-materiaux-et-suivi-de-fabrication-saint-denis-93-f-h>

## Ingénieur Matériaux et Suivi de Fabrication – Saint-Denis (93) F/H

### Description

**AKTISEA est une entreprise adaptée spécialisée dans l'accompagnement des entreprises vers plus d'inclusion, en les aidant notamment dans le recrutement de candidats Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi des Travailleurs Handicapés (BOETH).**

**Notre vocation : prouver que handicap et performance sont deux notions conciliables.**

Nous recherchons pour le compte de notre client, spécialisé dans l'ingénierie et le conseil en gestion de projets industriels, un **Ingénieur Matériaux et Suivi de Fabrication H/F – Saint- Denis (93)**

Notre agence intervient sur des projets complexes en maintenance, ingénierie multi technique et management de projet, dans des environnements industriels exigeants.

En tant qu'Ingénieur d'études Matériaux et fabrication H/F, vous serez rattaché à notre agence de Saint Denis (93).

### Vos missions seront les suivantes :

- Vous contribuez à la conformité de la fabrication des matériels mécaniques (Moteur Diesel, Robinetterie, tuyauterie, matériels mécaniques autres) par rapport au référentiel technique contractuel d'EDF, appelant notamment les codes type RCCM, RCC-W, CODAP ou les normes ou le référentiel propre à EDF.  
Vous serez amené à rédiger des avis techniques sur la documentation des fabricants pour transmettre vos exigences, donner votre position sur des demandes de dérogation et des fiches de non conformité.
- Vous travaillerez en interface avec les experts métier EDF, les donneurs d'ordres des projets, les fabricants des matériels mécaniques.

### Pourquoi nous rejoindre :

- Intégrer un collectif d'experts au service de projets industriels stratégiques,
- Contribuer à des réalisations concrètes : modernisation du parc nucléaire, transition énergétique, sécurisation de sites sensibles,
- Être challengé(e) techniquement, tout en évoluant dans un environnement exigeant mais humain,
- Se former en continu via une école interne et un réseau d'experts reconnus,

Donner du sens à votre travail en rejoignant une entreprise qui place la rigueur,

**Organisme employeur**  
AKTISEA

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
ACTIVITÉS DE CENTRES D'APPELS

**Lieu du poste**  
93066, SAINT DENIS, SAINT DENIS, France

**Salaire de base**  
37000 € - **Salaire de base**  
39000 €

**Date de publication**  
24 septembre 2025 à 15:12

**Valide jusqu'au**  
24.10.2025

l'engagement et la transmission au coeur de sa culture.

#### D'autres avantages ?

Participation + intérressement + prime individuelle + carte ticket restaurant ou panier repas

Un CSE attractif (cinéma, chèques vacances, cartes cadeaux, voyages et activités)

Indemnités de déplacement (sur site)

#### Qualifications

- Titulaire d'un diplôme d'Ingénieur (ou équivalent Bac+5) et vous avez de solides connaissances en matériaux (métallurgie).
- Ingénieur débutant ou diplômé, vous justifiez idéalement d'une première expérience (poste/stage) dans le secteur du nucléaire ou dans un autre secteur industriel.
- Des connaissances en soudage sont un plus indéniable.
- Niveau d'Anglais B2 minimum.

**Pour nos partenaires et sur ces offres à compétences égales, la priorité sera donnée aux personnes bénéficiaires de l'obligation d'emploi (loi du 11 février 2005)**