

# INTERIM - Technicien thermomécanique H/F

## Informations générales

---



### Entité de rattachement

La Direction des Applications Militaires (DAM) du CEA, au cœur des enjeux de la dissuasion nucléaire Française, cherche ses futurs talents. Organisme inclusif, le CEA est handi-accueillant : nos emplois sont ouverts à toutes et tous. Associer les forces et les compétences de chacun pour atteindre nos objectifs est l'une de nos valeurs partagées par nos 4 600 salariés, répartis sur 5 centres. Les 600 salariés du centre du Ripault, situé en région Centre Val de Loire, se mobilisent pour concevoir, développer et fabriquer des matériaux innovants pour les composants non nucléaires des armes de la dissuasion. Ils contribuent également au soutien technique des autorités dans la lutte contre la prolifération nucléaire et le terrorisme et participe à la transition énergétique à travers les programmes du CEA sur les énergies bas-carbones. Pour être pleinement opérationnels, les 19 laboratoires du Ripault sont soutenus par des équipes fonctionnelles spécialisées dans les domaines des Ressources Humaines, des Achats/Finances, de la Sécurité, de la Conduite de travaux, de la Logistique/Transport, de l'Informatique et de la Santé. Venez vous investir au service de la Défense et de la Sécurité de notre pays, relever des défis scientifiques et techniques avec des moyens technologiques d'exception ! Vous contribuerez à l'excellence de la recherche et à la compétitivité de l'industrie française en construisant votre avenir dans un environnement varié et respectueux.

### Référence

2022-24742

### Description de l'unité

Le CEA Le Ripault est situé à Monts, près de Tours, en Région Centre Val de Loire. Il rassemble, au profit de la Direction des applications militaires (DAM), tous les métiers et les compétences scientifiques et techniques nécessaires à la mise au point de nouveaux matériaux et de systèmes, depuis leur développement jusqu'à leur industrialisation : • Ingénierie moléculaire & Synthèse • Microstructures & Comportements • Conception & Calculs • Prototypage & Métrologie • Fabrication & Traitement de surface • Caractérisation & Expertise Pour être pleinement opérationnels, les laboratoires du Ripault sont soutenus par des équipes fonctionnelles spécialisées dans les domaines des Ressources Humaines, des Achats/Finances, de la Sécurité, de la Conduite de travaux, de la Logistique/Transport, de l'Informatique et de la Santé.

## Description du poste

---

### Domaine

Matériaux, physique du solide

### Contrat

CDD

### Intitulé de l'offre

INTERIM - Technicien thermomécanique H/F

**Statut du poste**

Non Cadre

**Durée du contrat (en mois)**

18 mois

**Description de l'offre**

Au sein du service Caractérisation, Essais et Simulation, vous rejoindrez un laboratoire composé d'ingénieurs et de techniciens. Au sein de l'équipe, vous aurez en charge la réalisation des caractérisations mécaniques de matériaux élaborés dans le cadre de la fabrication série et du développement.

Vous tracerez les conditions opératoires et formaliserez les résultats à travers la rédaction de compte-rendu de mesures.

Cette mission d'intérim est pour une durée de 18 mois

Conformément aux engagements pris par le CEA en faveur de l'intégration des personnes en situation de handicap, cet emploi est ouvert à tous et à toutes.

**Profil du candidat**

Vous êtes titulaire d'un Bac+2 à Bac+3 en mécanique, matériaux ou mesures physiques.

Vous êtes rigoureux et avez le sens du professionnalisme.

Vous aimez travailler en équipe, vos capacités d'analyses et de synthèses sont des qualités indispensables pour ce poste.

Venez rejoindre notre équipe !

**Localisation du poste**

---

**Site**

Le Ripault

**Localisation du poste**

France, Centre-Val de Loire, Indre et Loire (37)

**Ville**

Place Raoul Dautry 37250 Monts

**Demandeur**

---

**Disponibilité du poste**

01/12/2022