



## Technicien.ne de Maintenance Polyvalent.e H/F

 CDD (12 MOIS)

 Démarrage : Juin 2026

 Bayonne

avec opportunité de poursuite

### À PROPOS DE COMPOSITADOUR

Compositadour, Addimadour et Turbolab sont des plateformes de R&D de l'ESTIA, spécialisées dans les procédés de fabrication avancés : **composites, robotique et fabrication additive**.

Au cœur de l'Usine du Futur, ces plateformes accompagnent les industriels de la conception à l'industrialisation, autour de trois axes :

- **Recherche & Développement** : développement de nouveaux procédés et produits
- **Formation** : montée en compétences des opérateurs, techniciens et ingénieurs
- **Transfert technologique** : accompagnement des entreprises dans l'intégration des innovations

### À PROPOS DE L'ESTIA

ESTIA est une école d'ingénieurs généraliste située à Bidart. Le Campus ESTIA développe principalement trois activités :

- La formation d'ingénieurs généralistes et d'assistants ingénieurs par le biais de son Bachelor de Technologie
- La recherche et le transfert de technologies
- L'animation d'incubateurs, de pépinières d'entreprises et d'une technopole

### DESCRIPTION DU POSTE

Rattaché(e) au Responsable Maintenance, le/la Technicien.ne de Maintenance intègre l'équipe support de Compositadour. Poste **majoritairement terrain (≈80%)**, avec un rôle clé dans le bon fonctionnement des équipements, des infrastructures et le support aux équipes techniques

# Technicien.ne de Maintenance Polyvalent.e H/F



CDD (12 MOIS)



Démarrage : Juin 2026



Bayonne

avec opportunité de poursuite

## MISSIONS

### Maintenance & exploitation des équipements et des bâtiments de la plateforme

- Réaliser la maintenance de premier niveau de l'ensemble des équipements
- Réaliser des diagnostics de panne d'ordre électrique, mécanique, pneumatique, hydraulique ...
- Participer à l'amélioration des délais de traitement des demandes (tickets)
- Assurer le suivi courant et la fiabilité des installations au travers de travaux électriques, petits travaux de peinture, entretien et nettoyage technique
- Contribuer à la continuité du service maintenance

### Support aux équipes composite, fabrication additive & robotique dans leurs activités quotidiennes

- Assister les techniciens lors des opérations de maintenance (nettoyage, entretien des équipements)
- Participer à la préparation des postes de travail
- Aider à la manipulation de charges lourdes ou équipements volumineux

### Logistique & manutention

- Assurer les chargements et déchargements avec les transporteurs
- Participer à la gestion des flux matériels de la plateforme

## DESCRIPTION DU PROFIL RECHERCHÉ

- Bac Professionnel ou BAC+2/3 en maintenance industrielle
- Bases solides en mécanique industrielle
- Bonnes notions en électricité
- Expérience en manutention souhaitée
- Polyvalence technique

## QUALITÉS REQUISES

- Autonomie et sens de l'initiative
- Rigueur et fiabilité
- Esprit d'équipe
- Adaptabilité à un environnement technique très varié
- Forte orientation terrain et opérationnelle

## CONTRAT

- CDD 12 mois avec perspectives de poursuites

## DÉPÔT DES CANDIDATURES

Par mail à l'attention de Virginie Gaussens : [contact-compositadour@estia.fr](mailto:contact-compositadour@estia.fr)

En rappelant le titre de l'appel à candidature dans l'objet du mail.