



**TALENTA RH**  
INTERIM • PLACEMENT • CONSEILS

Offres d'emploi

## **TECHNICIEN DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE H/F**

**Secteur :**

Industrie

**Lieux :**

ALLEMAGNE - PROCHE FRONTIERE

**Rémunération :**

De 40000 à 45000 EUR (€) par ANNEE + 40-45K€/AN

**Type de contrat :**

Intérim

**Durée :**

18 MOIS

**Date :**

01/08/2026

### **Mission**

Et si vous commenciez une nouvelle aventure avec Talenta RH pour donner un véritable élan à votre carrière ? Spécialistes du recrutement (Intérim, CDD, CDI), nous avons à coeur de vous accompagner à chaque étape de votre progression professionnelle.

Découvrez notre processus de recrutement transparent et efficace, pensé pour vous offrir une expérience fluide et vous permettre de révéler tout votre potentiel :

- Sélection des profils correspondant aux exigences du poste
- Entretien téléphonique pour mieux comprendre votre parcours et vos aspirations
- Entretien physique ou en visioconférence pour approfondir vos compétences et valeurs
- Présentation de votre profil à nos clients et organisation d'un entretien pour les candidats retenus
- Suivi de votre intégration pour garantir votre satisfaction à long terme

Parce que nous savons que votre recherche d'emploi est précieuse, nous nous engageons à traiter votre

candidature et à vous donner un retour sous 48h.

Dans le cadre de son accroissement, notre client, acteur majeur en pharma, basée à Appenweier en Allemagne, recherche son futur Talent : Un Technicien de Maintenance H/F.

Pannes imprévues, diagnostics rapides, câblages à revoir ? Si votre quotidien idéal ressemble à ça, vous allez aimer ce qui suit !

Voici vos missions :

- Travaux d'entretien et de réparation sur des systèmes électriques et mécaniques
- Identification et dépannage de pannes et de dysfonctionnements électriques et mécaniques
- Etablissement de protocoles/rapports sur les travaux de maintenance effectués
- Supervision des entreprises/prestataires externes
- Assurez la propreté du plan de travail (en salle blanche)

Le poste est à pourvoir immédiatement :

- Longue mission pouvant atteindre 18 mois
- 40h/semaine
- Poste en 3\*8
- 17,80€/h + IFM + ICP + Déplacement

## **Profil**

Et si vous commenciez une nouvelle aventure avec Talenta RH pour donner un véritable élan à votre carrière ? Spécialistes du recrutement (Intérim, CDD, CDI), nous avons à coeur de vous accompagner à chaque étape de votre progression professionnelle.

Découvrez notre processus de recrutement transparent et efficace, pensé pour vous offrir une expérience fluide et vous permettre de révéler tout votre potentiel :

- Sélection des profils correspondant aux exigences du poste
- Entretien téléphonique pour mieux comprendre votre parcours et vos aspirations
- Entretien physique ou en visioconférence pour approfondir vos compétences et valeurs
- Présentation de votre profil à nos clients et organisation d'un entretien pour les candidats retenus
- Suivi de votre intégration pour garantir votre satisfaction à long terme

Parce que nous savons que votre recherche d'emploi est précieuse, nous nous engageons à traiter votre candidature et à vous donner un retour sous 48h.

Dans le cadre de son accroissement, notre client, acteur majeur en pharma, basée à Appenweier en Allemagne, recherche son futur Talent : Un Technicien de Maintenance H/F.

Pannes imprévues, diagnostics rapides, câblages à revoir ? Si votre quotidien idéal ressemble à ça, vous allez aimer ce qui suit !

Voici vos missions :

- Travaux d'entretien et de réparation sur des systèmes électriques et mécaniques
- Identification et dépannage de pannes et de dysfonctionnements électriques et mécaniques
- Etablissement de protocoles/rapports sur les travaux de maintenance effectués
- Supervision des entreprises/prestataires externes
- Assurez la propreté du plan de travail (en salle blanche)

Le poste est à pourvoir immédiatement :

- Longue mission pouvant atteindre 18 mois

- 40h/semaine
- Poste en 3\*8
- 17,80€/h + IFM + ICP + Déplacement

## Expérience

Et si vous commenciez une nouvelle aventure avec Talenta RH pour donner un véritable élan à votre carrière ? Spécialistes du recrutement (Intérim, CDD, CDI), nous avons à coeur de vous accompagner à chaque étape de votre progression professionnelle.

Découvrez notre processus de recrutement transparent et efficace, pensé pour vous offrir une expérience fluide et vous permettre de révéler tout votre potentiel :

- Sélection des profils correspondant aux exigences du poste
- Entretien téléphonique pour mieux comprendre votre parcours et vos aspirations
- Entretien physique ou en visioconférence pour approfondir vos compétences et valeurs
- Présentation de votre profil à nos clients et organisation d'un entretien pour les candidats retenus
- Suivi de votre intégration pour garantir votre satisfaction à long terme

Parce que nous savons que votre recherche d'emploi est précieuse, nous nous engageons à traiter votre candidature et à vous donner un retour sous 48h.

Dans le cadre de son accroissement, notre client, acteur majeur en pharma, basée à Appenweier en Allemagne, recherche son futur Talent : Un Technicien de Maintenance H/F.

Pannes imprévues, diagnostics rapides, câblages à revoir ? Si votre quotidien idéal ressemble à ça, vous allez aimer ce qui suit !

Voici vos missions :

- Travaux d'entretien et de réparation sur des systèmes électriques et mécaniques
- Identification et dépannage de pannes et de dysfonctionnements électriques et mécaniques
- Etablissement de protocoles/rapports sur les travaux de maintenance effectués
- Supervision des entreprises/prestataires externes
- Assurez la propreté du plan de travail (en salle blanche)

Le poste est à pourvoir immédiatement :

- Longue mission pouvant atteindre 18 mois
- 40h/semaine
- Poste en 3\*8
- 17,80€/h + IFM + ICP + Déplacement

## Intéressé par l'offre ?

Nous restons disponibles pour toute question à l'adresse mail : [contact@talenta-rh.com](mailto:contact@talenta-rh.com)



1 rue des Acacias, PA du Bosquet,  
67480 Rountzenheim Auenheim

03 67 31 08 55

[contact@talenta-rh.com](mailto:contact@talenta-rh.com)