

Electromécanicien (H/F)

85290 Saint-Laurent-Sur-Sèvre [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

L'entreprise

Actual Mortagne, c'est une équipe de 3 personnes, au service de l'emploi et à l'écoute de vos compétences. Notre objectif : construire ensemble votre travail ! Vous êtes accompagné par une équipe professionnelle et dynamique à votre écoute !

Le poste

Votre Agence ACTUAL MORTAGNE recherche un Électromécanicien (h/f) pour l'un de ses clients basé à Saint-Laurent-sur-Sèvre.

Dans le cadre de ce poste, vous serez responsable du montage mécanique/électrique de sous-ensembles, de leur intégration dans les machines, du passage des câbles ainsi que du raccordement à l'armoire électrique. Vous réaliserez également des interventions ponctuelles de montage/câblage sur le site client.

Votre rôle consistera à assurer le contrôle complet de votre réalisation, tant en cours de montage/câblage qu'en fin de réalisation, en vérifiant que la fonction demandée est bien réalisée. En collaboration avec les responsables d'affaires, vous étudierez la meilleure façon de réaliser les sous-ensembles, de les intégrer et vous organiserez pour atteindre cet objectif dans votre environnement de travail.

Ce poste est à pourvoir dès que possible et sur du long terme.

Rémunération :

- Taux horaire : selon profil / expérience
- IFM (indemnité de fin de mission) = 10% de la rémunération totale brute
- ICCP (indemnité compensatrice congés payés) = 10% de la rémunération brute (avec IFM)
- Mutuelle
- Prévoyance
- CSE selon condition d'ancienneté
- Nous disposons aussi d'un fond d'action sociale : le FASTT qui vous donne droit à différents services.
- Cerise sur le gâteau, nous vous proposons le livret ACTUAL qui vous rapporte 12% d'intérêts par an !

Le profil recherché

Nous recherchons principalement un **électricien** ou un **mécanicien avec de bonnes bases en électricité**. Avoir des connaissances en montage mécanique, en câblage électrique ainsi que la maîtrise de la lecture des plans, des schémas électriques et des nomenclatures est essentiel.

Une formation en électricité et mécanique ou une expérience significative dans ce domaine est requise. Vous devrez posséder le permis et les habilitations nécessaires, notamment le CACES 3 et les habilitations électriques.

Si vous possédez les compétences requises et que vous êtes prêt à rejoindre une entreprise innovante, n'hésitez pas à postuler dès maintenant à cette offre.