

| | | |
|-------------------------------|-------------------------|---|
| Date : 24/01/2017 | FICHE DE POSTE : |  |
| Réf : SM-Q-01-01-03 | | |

INGENIEUR AUTOMATICIEN LABVIEW

Janvier 2023

A propos de Mini Green Power :

Entreprise à mission, Mini Green Power a pour mission de proposer à ses clients de l'énergie propre et décarbonée en développant des mini centrales vertes qui permettent de valoriser des déchets de biomasse et CSR en chaleur et électricité.

Mini Green Power (MGP) est au croisement de plusieurs technologies : la combustion étagée de biomasse et de déchets, le séchage de différents produits agricoles ou combustibles et le numérique.

<http://www.minigreenpower.com>

Poste recherché :

Dans le cadre de notre Pôle Ingénierie et Développement, nous recrutons un développeur automatique labview.

Compétences requises:

- Technicien ou ingénieur programmation LabVIEW, architecte
- Expert LabVIEW, LabVIEW RT nécessaire, niveau de certification CLD,
- Expérience professionnelle sur ce type de poste indispensable.

Lieu

Poste à Hyères, ou télétravail accepté avec périodes récurrentes de venue sur Hyères.

Rémunération :

Selon expérience, et niveau de rémunération sur précédentes missions.

Liste des activités demandées sur ce Poste :

- **Développement de programmes standards et prototypes**
 - En collaboration avec le BE, vous programmerez l'automatisme des machines sur la base d'une analyse fonctionnelle.
 - Vous participerez également à l'élaboration d'une architecture de programmation en cours de développement chez Mini Green Power.
 - Vous développerez les évolutions logicielles pour optimiser le fonctionnement de notre technologie.
- **Assistance à distance pour optimisation des centrales installées sur les sites**
 - Vous serez sollicité pour des astreintes en fonction des contrats signés,
 - Vous serez amené à vous déplacer occasionnellement sur site (en France ou à l'étranger) pour des périodes courtes afin de valider le fonctionnement de l'application.

| | | |
|-------------------------------|-------------------------|---|
| Date : 24/01/2017 | FICHE DE POSTE : |  Mini Green Power <i>Inventons l'énergie de demain</i> |
| Réf : SM-Q-01-01-03 | | |

- **Big Data**

- Vous collaborerez avec nos partenaires pour établir des liens entre les serveurs big data et l'automate embarquant une application développée en LabVIEW.

Candidature à envoyer à :

recrutement@minigreenpower.com

Objet : Poste d'automaticien