



## FICHE DE POSTE – Automaticien/Electronicien (H/F)

### Présentation :

Créée en 2013, Silltec conçoit et commercialise des solutions LED et LASER à forte énergie pour l'industrie, le BTP, l'aéronautique, le médical, l'horlogerie, le flaconnage ou encore la restauration du patrimoine :

- La gamme 3DLPrinter® têtes d'impression LED qui équipent les imprimantes 3D de la technologie exclusive MOVINGLight® brevetée par Prodways, l'un des leaders mondiaux du secteur. ;

- Les solutions lasers DRAGO®, destinées au décapage et au nettoyage de tout matériau : acier, aluminium, pierre, verre, bois... Elles assurent un traitement sans détérioration ni modification de la structure et de l'aspect initial des matériaux. Cette technologie est utilisable en version mobile pour les ateliers ou les chantiers, mais aussi en version robotisée, intégrée à la chaîne de production.

Les solutions de Silltec sont propres, efficaces et rentables. Elles remplacent des systèmes coûteux et polluants, contribuant ainsi à la mise en œuvre de processus industriels respectueux de l'environnement.

### Description du poste :

- Intitulé et caractéristiques du poste
  - Ingénieur ou Technicien Automaticien/Electronicien pour la gamme Drago
  - Convention collective : Métallurgie
  
- Expérience requise :
  - 3 à 5 années
  
- Tâches :
  - Gestion, coordination, conception et réalisation des solutions
    - Au sein de notre Bureau d'Etude
    - Avec nos sous-traitants
    - Avec nos collaborations client/partenaire
  - Réception client en usine (FAT)
  - Assistance à installation / mise en service sur site client (SAT)
  - Assistance à la formation client à l'utilisation des équipements
  - Contribution à la rédaction des procédures de validation produit
  
- Connaissances pratiques :
  - Laser
    - Technologie des sources laser pompées par diode
    - Système de balayage optique (scanner galvanométrique)
  - Electro-technique



### FICHE DE POSTE – Automaticien/Electronicien (H/F)

- Alimentation de puissance
- Electroniques analogique et numérique
- Lecture de schémas électriques
- Diagnostic armoires électriques basse tension
- Câblage
- Automatisme
  - API et IHM (Siemens, Schneider, Panasonic, Allen Bradley, ...)
  - Lecture / modifications de grafcet
  - Supervision
- Informatique
  - Langages industriels
  - Panel PC
  - Logiciels de pilotage de scanner
- Qualités :
  - Autonomie, rigueur, organisation
  - Force de proposition
  - Excellentes maitrises du français et de l'anglais

#### Conditions :

- CDI
- Poste à pourvoir en début 2020
- Lieu de travail : Domaine Technologique de Saclay (91)
- Ordinateur portable et matériel nécessaire à disposition
- Pièces à fournir : CV + LM à : [jobs@silltec.com](mailto:jobs@silltec.com)