



FICHE DE POSTE	ELECTRONICIEN
----------------	---------------

### Descriptif de l'entreprise

La société SIG (Services et Instruments de Géophysique) développe et fabrique du matériel pour la géophysique depuis 1970. C'est une PME d'une dizaine de personnes située à Bouvron (44) petite commune rurale, entre Nantes et St Nazaire.

**La société SIG** est spécialisée en sismique réflexion marine. Nous concevons et fabriquons des équipements dotés de capteurs qui propagent les ondes et qui permettent de donner une image du fond marin. Nos équipements sont principalement utilisés par des scientifiques, et embarqués sur les navires océanographiques. Ce type de matériel est nécessaire pour la reconnaissance des fonds marins avant l'implantation des éoliennes en mer, pour connaître les failles qui provoquent les tremblements de terre et les tsunamis, pour déterminer précisément la nature des fonds avant des travaux portuaires et maritimes. Nous sommes sur un marché de niche, et exportons partout dans le monde.

[www.marine-seismic-equipments.net](http://www.marine-seismic-equipments.net)

Missions	Routage de cartes électroniques Montage des composants Pilotage de microprocesseurs Fabrication d'amplificateurs/filtres analogiques
----------	---

	PROFIL DU CANDIDAT
Qualification :	DUT GEII, BTS Electronique
Connaissances spécifiques :	Electronique analogique et numérique Electronique de puissance
Qualités :	Minutie Autonomie Capacité à la polyvalence

	CONTRAT
Type :	CDD 1 an
Horaires :	37.75 h hebdo
Rémunération :	A définir en fonction de l'expérience- Débutant accepté

Merci d'adresser votre candidature par mail à [sigfrance.seismic@gmail.com](mailto:sigfrance.seismic@gmail.com)

Ou par courrier à l'adresse suivante : SIG, 11 ZA La Druge Chevaux, 44130 BOUVRON.