



## ELECTROTECHNICIEN(NE) EN ALTERNANCE - H/F

Réf : DRH/L/20190717

**Type de contrat :** Alternance  
**Lieu de travail :** Boulogne (92)

**Expérience :** Minimum en 4<sup>e</sup> année  
**Salaire :** Selon barèmes et convention

Vous recherchez une alternance enrichissante dans un environnement jeune et stimulant ? Vous êtes passionné par les nouvelles technologies et l'innovation et vous aimez trouver des solutions à des problèmes grâce à vos compétences de bricoleur alors notre poste **d'Electrotechnicien en alternance** est fait pour vous !

### Les missions qui vous seront confiées

Au sein de la Direction des Programmes, vous contribuerez à la définition et à la réalisation de systèmes de simulation de conduite automobile pour de grands constructeurs et équipementiers. A ce titre, vos principales missions sont les suivantes :

- Aider à la conception et réalisation d'architectures électriques et électroniques des simulateurs
- Participer à l'intégration de composants dans les simulateurs
- Participer à la validation et les correctifs des retours test et terrain
- Participer à des projets de R&D, ex : outil de caractérisation de pédale de voiture)

### Profil recherché

Vous êtes diplômé au minimum d'un Bac +3 généraliste (école d'ingénieur ou master) à dominante électrotechnique ou informatique industrielle et vous avez idéalement une première expérience en stage/alternance en électrotechnique.

Vous avez de bonnes connaissances dans l'un ou plusieurs des domaines suivants : acquisition de données, électronique-mécanique, développement logiciel (C / labview), robotique, etc.

Bonne maîtrise de l'anglais technique.

Force de proposition, rigoureux, autonome, vous êtes également doté d'ingéniosité.

### Nous connaître

**AVSimulation** est une société de taille humaine en hyper-croissance (100% du CA en 2018) créée en 2017, détenue par OKTAL (division Simulation du Groupe SOGECLAIR - 1400 personnes, NYSE Euronext Paris) à hauteur de 65% du capital et par Renault à hauteur de 35%.

En pleine expansion internationale (Europe, US, Asie), nous développons et commercialisons des outils de simulation de conduite et de validation de systèmes d'aide à la conduite - allant du logiciel jusqu'aux simulateurs hautes performances - et offrons tous les services à forte valeur ajoutée associés sous la forme d'une offre complète de « Simulation-As-A-Service ».

Nos équipes jeunes et dynamiques ont à cœur de mettre nos clients au centre de notre organisation afin de répondre à leurs attentes dans les meilleurs délais. Grâce à sa capacité d'associer plus de 30 ans d'expérience dans la simulation et de ses connaissances du métier automobile, AVSimulation est un acteur unique du marché !

**Si vous avez le gout du challenge et le sens du service** alors transmettez-nous votre CV à [contact.hr@avsimulation.fr](mailto:contact.hr@avsimulation.fr) sans oublier de mentionner la référence de l'offre !

Venez découvrir l'entreprise via notre site [www.avsimulation.fr](http://www.avsimulation.fr)  
Retrouvez-nous sur notre page LinkedIn et suivez les nouvelles de nos talents !