



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electronique-f-h-71>

INGENIEUR ELECTRONIQUE F/H

Description

Description de l'entreprise

Le groupe SII est une société d'ingénierie et de conseil en technologies (ICT) et une entreprise de services numériques (ESN) créée en 1979 par Bernard HUVÉ, ingénieur de formation.

Le groupe SII fait travailler plus de 16 000 personnes dans 20 pays au travers de 100 implantations de proximité et recrute chaque année en moyenne plus de 4 000 consultants et ingénieurs qui agissent au quotidien pour intégrer et développer de nouvelles technologies et faire évoluer les systèmes d'information.

Toujours soucieux d'apporter des solutions à valeur ajoutée et innovantes, SII intervient auprès de grands groupes dans des secteurs d'activité variés tels que l'Aéronautique, le Spatial et la Défense, la Banque-Assurance, les Télécommunications, l'Energie, le Retail, les Transports et l'Industrie. Notre mission : faire évoluer les systèmes d'information et contribuer à la conception et au développement des futurs produits ou services de nos clients !

Rejoindre SII, c'est s'engager dans une aventure collective : **Let's Tech Together !**

Cette promesse représente notre ambition commune : chez SII on ose et on s'engage pour développer des solutions innovantes et impactantes, tout en valorisant le collectif et l'inclusivité.

Passionnés avant tout, nous restons à l'affût de la connaissance avec SII Research, et nos deux pôles R&D dédiés «Transport of the Future» et «Future City», au sein desquels nous oeuvrons pour la recherche et bâtonnons nos propres offres.

Labellisé **EcoVadis Platinum**, **Great Place To Work pour la 8e année consécutive** et **2e du Palmarès Best Workplaces 2025** des entreprises de plus de 2500 salariés, le groupe SII se démarque par sa politique sociétale en faveur d'un monde numérique et durable et par une culture d'entreprise ancrée en faveur de la qualité de vie au travail et de l'inclusion. En tant que société à fortes valeurs humaines, nous sommes signataires de la **Charte de la diversité**, de la **Charte d'engagement** avec l'Association L'Autre Cercle et sommes une entreprise **handi-accueillante**.

Let's Tech Together incarne ce que nous sommes et ce que nous aspirons à être : une entreprise dynamique, innovante et humaine.

Rejoignez-nous !

Missions

Au sein de l'Agence **Engineering & Cyber**, nous accompagnons nos clients

Organisme employeur

CARREVOLUTIS

Type de poste

Temps plein

Secteur

PROGRAMMATION
INFORMATIQUE

Lieu du poste

75101, PARIS 01, PARIS, France

Date de publication

30 septembre 2025 à 09:06

Valide jusqu'au

30.10.2025

Grands Comptes depuis 40 ans. Véritable partenaire des acteurs majeurs du secteur comme Thalès, Airbus, ArianeGroup, MBDA, Dassault Aviation et Nexter, nous garantissons un accès privilégié aux projets à forte valeur ajoutée à tous nos collaborateurs grâce à notre référencement préférentiel.

Aujourd'hui plus que jamais, la Défense est un secteur français stratégique qui nécessite des compétences pointues. Conscient de ces enjeux, le Groupe SII est un partenaire privilégié des constructeurs et des équipementiers de cette industrie.

Qualifications

DESCRIPTION :

En tant qu'Ingénieur Électronique au sein du Groupe SII, vous participerez à la conception, au développement et à l'intégration de solutions électroniques innovantes d'un grand client de la défense. Vous interviendrez sur des projets variés, notamment en câblage, routage de circuits imprimés, développement FPGA et autres domaines de l'électronique.

Missions principales :

- **Conception et développement** de systèmes électroniques répondant aux spécifications clients.
- **Routage de circuits imprimés (PCB)** en assurant l'optimisation des performances et la conformité aux normes en vigueur.
- **Développement et implémentation de solutions FPGA**, incluant la rédaction des spécifications, le codage en VHDL/Verilog et la validation.
- **Réalisation de câblages** et d'assemblages électroniques en respectant les procédures qualité.
- **Tests et validation** des prototypes et des produits finis pour garantir leur bon fonctionnement.
- **Rédaction de la documentation technique** associée aux projets.
- **Veille technologique** afin de proposer des solutions innovantes et adaptées aux besoins des clients.

Profil recherché :

- **Formation** : Diplôme d'ingénieur en électronique ou équivalent.
- **Expérience** : Première expérience réussie dans un poste similaire, idéalement au sein d'un environnement industriel.
- **Compétences techniques** :
 1. Maîtrise des outils de CAO pour le routage de PCB (Altium Designer, Cadence, etc.).
 2. Solides connaissances en développement FPGA et en langages VHDL/Verilog.
 3. Compétences en câblage et assemblage de composants électroniques.
 4. Connaissance des normes et standards en électronique.
- **Qualités personnelles** :
 1. Rigueur et précision.
 2. Esprit d'équipe et bonnes capacités de communication.
 3. Autonomie et sens de l'initiative.
 4. Capacité d'adaptation et volonté d'apprendre.

Ce poste nécessite l'obtention d'une habilitation défense militaire, condition essentielle pour accéder aux informations et

environnements sensibles liés à la mission.

Qui sommes-nous ?

Le groupe SII est au cœur de l'innovation au service de grands comptes dans des secteurs d'ingénierie variés. En 2024, pour la 7ème année consécutive, SII France a obtenu le label Great Place To Work®.

Ce succès est le reflet de notre culture basée sur notre volonté de proposer à tous nos salariés un cadre de travail épanouissant pour le développement de leurs compétences et carrières.

Rejoindre SII, c'est s'engager dans une aventure collective : **Let's Tech Together !**