

Alternant.e Technicien.ne de production

Alternance à partir de septembre 2025

Syntony GNSS est une entreprise à taille humaine et à dimension internationale, basée à Toulouse et labellisée FrenchTech, spécialisée dans les systèmes de navigation par satellite (GNSS - Global Navigation Satellite System).

Notre ambition : Apporter à nos clients des solutions pertinentes, innovantes, fiables et robustes.

Leaders mondiaux dans la radionavigation et les systèmes embarqués, nous sommes présents sur des marchés en forte croissance, tels que l'aéronautique, le spatial, les transports routiers et ferroviaires, miniers et l'IoT (Internet des Objets). Nous avons développé une gamme de produits (simulateurs, récepteurs, systèmes de localisation indoor/outdoor) qui répondent aux besoins croissants de ces industries.

Keysight, Airbus, Airbus Constellation, Hitachi Rail, Thales Alenia Space, Honeywell, Rockwell, MDA, ou encore les métros de Stockholm, New York et Toronto... Autant de partenaires qui nous font confiance et nous poussent à aller toujours plus loin.

Avec passion, nous faisons évoluer nos solutions en permanence pour anticiper leurs besoins et perfectionner notre savoir-faire.

Chez Syntony, nous offrons un cadre de travail agréable et stimulant, où la qualité de vie au travail et la disponibilité de nos collaborateurs favorisent l'épanouissement et la collaboration. La stimulation intellectuelle est omniprésente à travers des projets innovants et variés.

Nous travaillons sur une diversité de sujets, allant de l'aéronautique au spatial, en passant par les transports, les mines et l'environnement.

Ainsi, Syntony vibre autour de trois valeurs fondamentales :

La Bienveillance :

Ensemble, nous cultivons l'écoute, le respect et l'empathie dans nos interactions, en valorisant également le multiculturalisme qui enrichit nos échanges.

Nous contribuons à un environnement positif où chacun.e se sent valorisé.e et soutenu.e. Nous nous enrichissons mutuellement en bâtissant des relations solides, tant à l'interne qu'à l'externe.

L'Excellence :

Ensemble, nous visons l'excellence dans tout ce que nous entreprenons. Par notre engagement, notre exigence et notre sens des responsabilités, nous garantissons qualité, efficacité et performance. C'est par notre rigueur collective que nous relevons les défis et apportons des solutions durables.

L'Adaptabilité :

Ensemble, nous faisons preuve de flexibilité face aux évolutions qui nous entourent.

En alliant créativité, collaboration et résilience, nous trouvons des solutions novatrices et progressons de manière efficace. Notre agilité nous permet d'évoluer en étant en phase avec notre environnement.

D'étudiant.es à professionnel.les qualifié.es, contribuez à développer les solutions de navigation futures en partenariat avec notre équipe d'expert.es. Évoluez dans un environnement bienveillant où vos idées prennent leur envol et où vos contributions renforcent la synergie de l'entreprise.

À l'échelle internationale, nous relevons les défis d'aujourd'hui et de demain, en accompagnant nos clients tout au long du processus : de la vision initiale au développement, jusqu'à la livraison et au recueil de leur satisfaction.

Le Contexte

Rejoignez l'équipe Production de Syntony GNSS !

Vous souhaitez évoluer dans un environnement innovant et contribuer à la fabrication de systèmes de haute technologie ? Rejoignez notre équipe dynamique et passionnée en tant qu'alternant.e pour une expérience enrichissante au sein de notre service Production !

Au cours de votre alternance, vous participerez à l'**assemblage et aux tests de nos solutions de radionavigation par satellites** (simulateurs et récepteurs GNSS), tout en étant encadré.e par des expert.es du domaine.

Ce que vous allez accomplir avec Syntony GNSS

Encadré.e et formé.e par notre équipe, vous monterez en compétences sur les missions suivantes :

- Montage, assemblage et tests des systèmes de radionavigation (simulateurs et récepteurs GNSS) conçus et fabriqués dans nos locaux.
- Mise à jour des procédures de montage et d'assemblage.
- Participation à la mise en conformité des documents techniques.
- Participation à des actions améliorations continues sur le processus de fabrication

Les compétences techniques que nous recherchons :

- Utilisation d'outils de mesure (analyseur de spectre, oscilloscope)
- Lire et appliquer des procédures, des bons de travaux
- Assembler des composants électriques et cartes électroniques
- Support aux analyses des défaillances de cartes électroniques
- Anglais technique (compréhension et lecture de documentation correspondant à un niveau B1 minimum)

A propos de vous

- Vous préparez un Bac +3 (BUT Mesures Physiques, Licences Pro Métiers de l'Electronique...), et recherchez une alternance d'1 an pour finaliser votre cursus académique
- Vous êtes curieux(se) et avez un réel intérêt pour l'électronique et la radiofréquence, avec l'envie d'approfondir vos connaissances.
- Vous êtes rigoureux(se) et aimez travailler avec méthode pour garantir la qualité des produits.
- Vous appréciez travailler en équipe, échanger avec vos collègues et partager vos idées pour améliorer les processus.
- Vous savez également être autonome et prendre des initiatives dans votre travail.

Pourquoi nous rejoindre ?

- Une **expérience enrichissante** au sein d'une entreprise innovante dans le domaine de la radionavigation.
- Un **accompagnement personnalisé** pour développer vos compétences techniques et professionnelles.
- Une **équipe sympathique et engagée**, où vous pourrez partager vos idées et contribuer à l'amélioration des processus.

Prêt.e à embarquer avec nous ? 🚀 ✨ Envoyez-nous votre CV sous la référence ENG-643-FR à jobs@syntony.fr ou postulez directement depuis [la page carrière de notre site](#).