

# Ingénieur tests système (H/F) - Alternance

## Feladatok

Rejoignez une équipe dynamique et internationale au cœur des systèmes embarqués ! Vous aurez l'opportunité de travailler sur un calculateur de gestion d'habitacle pour un grand constructeur automobile, en interface avec divers métiers clés (exigences, architecture, développement software, etc.).

### \*Vos challenges\*

En tant qu'Ingénieur Tests Système, vous allez :

- Contribuer à la revue des exigences système pour garantir leur testabilité,
- Définir et exécuter des tests, rédiger des rapports et assurer le suivi des résultats,
- Concevoir et valider des scénarios de test,
- Participer à l'automatisation des tests et au développement de simulations sous **CANoe** en **CAPL**,
- Soutenir l'intégration et la validation du système/produit jusqu'à la mise en production,
- Analyser, documenter et résoudre les problèmes rencontrés lors des campagnes de test

Les missions pourront être adaptées en fonction de vos attentes et compétences ainsi que des besoins du projet.

## Profilja

### \* A propos de vous\*

Vous recherchez un apprentissage d'une durée de **2 ou 3 ans** (selon votre cursus) dans le cadre d'un master ou d'un cursus d'ingénieur dans les domaines de l'ingénierie système, automatismes et électronique, ou assimilés.

### Les compétences indispensables :

- Anglais : Niveau B1/B2 (capable de participer à des discussions en anglais)
- Curiosité et soif d'apprentissage
- Esprit d'initiative et proactivité
- Aisance en travail d'équipe

### Les compétences appréciées (ou à développer avec nous) :

- Programmation : C, Python
- Ingénierie des exigences et outils associés (DOORS...)
- Méthodologies : Cycle en V, SAFe / Agilité
- Électronique et automatismes
- Maîtrise des macros Excel



Job ID  
**REF75298G**

Telephely  
**Toulouse**

Jogi egység  
**Continental Automotive France  
SAS**

**Rejoignez-nous et participez à une aventure passionnante au cœur de l'innovation !**

## **Ajánlatunk**

### **\*6 raisons pour nous rejoindre\***

**#1 Nos collaborateurs, nos leaders** : Nous recherchons des collaborateurs qui font preuve de créativité, qui sortent des sentiers battus et qui ont l'ambition de construire la mobilité du futur.

**#2 Les challenges** : notre leitmotiv ! Notre ambition : créer les technologies et solutions de demain autour de la mobilité du futur.

**#3 L'innovation** au cœur de nos priorités, au cœur de notre ADN.

**#4** Nous conjugons travail, plaisir et esprit d'équipe. Ici, le travail et le plaisir ne sont pas incompatibles !

**#5 Un potentiel de carrière** et un potentiel international, facteur d'opportunité. Vous rejoignez un Groupe sans frontières où les opportunités sont multiples.

**#6 We are flex**, nous favorisons un environnement professionnel souple et modulable pour le bien-être de nos collaborateurs

Continental favorise l'intégration de ses collaborateurs, prône la diversité et les accompagne dans leur évolution de carrière. Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Prêt à prendre la route avec Continental ? Votre première étape : enregistrer votre profil sur notre site en ligne.

## **Rólunk**

Continental développe des technologies et des services pionniers pour une mobilité durable et connectée des personnes et des marchandises. Cette entreprise technologique fondée en 1871 propose des solutions sûres, efficaces, intelligentes et abordables pour les véhicules, les machines, la circulation et le transport. En 2021, Continental a réalisé un chiffre d'affaires de 33,8 milliards d'euros et emploie actuellement plus de 190 000 personnes dans 58 pays et marchés. Le 8 octobre 2021, l'entreprise a fêté ses 150 ans d'existence.

Le secteur d'activité Automotive réunit les technologies associées aux systèmes de sécurité passive, de freinage, de châssis, de trajectoire et de contrôle de trajectoire. Son portefeuille comprend également des solutions innovantes pour la conduite assistée et automatisée, des technologies d'affichage et de fonctionnement, ainsi que des solutions audio et vidéo pour l'intérieur du véhicule, tout comme une technologie d'information et de communication intelligente pour les services de mobilité des opérateurs de flotte et les constructeurs de véhicules commerciaux. Des activités complètes en matière de technologies de la connectivité, d'électronique du véhicule et d'ordinateurs haute performance viennent compléter la gamme de produits et services.