



CERTIFER, entreprise présente dans près de 25 pays, est un des leaders mondiaux des Tests, de l'Inspection de la Certification (T.I.C) auprès des industriels du Ferroviaire : intégrateurs et équipementiers, opérateurs et gestionnaires d'infrastructures. Son activité l'a conduit à devenir un acteur important du conseil dans la sécurité et la qualité des transports guidés. Aujourd'hui, CERTIFER se compose de 2 entités complémentaires et indépendantes : CERTIFER et CERTIFER

Solutions. CERTIFER en FRANCE emploie 64 collaborateurs à Valenciennes (France). CERTIFER en FRANCE agit en tant qu'organisme désigné (DeBo) en Belgique, en France, en Algérie, au Luxembourg, en Italie, en Espagne, en Suisse et en Turquie et en tant qu'organisme notifié (NoBo) au niveau européen. CERTIFER est également reconnu en tant qu'ISA (évaluation indépendante de la sécurité) et en tant qu'organisme d'évaluation (AsBo).

Nous recrutons pour un

## Stage en CyberSécurité (H/F)

Votre rôle est celui d'un véritable acteur de la résilience numérique : au cœur des projets de CERTIFER, vous contribuez à renforcer la sécurité des systèmes et infrastructures critiques. En vous appuyant sur les référentiels de l'ANSSI et les cadres normatifs internationaux (NIS2, CRA, ISO TS 50701, IEC 62443, ISO 27001, ISO 27005...), vous participerez activement à la mise en œuvre d'une démarche de cybersécurité robuste, cohérente et conforme aux exigences les plus récentes du secteur.

Ce stage pourra s'étendre entre 4 à 6 mois (Avril 2026 à Septembre 2026).



**Mots Clés :** CyberSécurité, ANSSI, NIS2, CRA, ISO TS 50701, IEC62443, IEC63452, ISO27001, ISO27005

**Descriptif du poste :**

En collaboration avec les chefs de projets et équipes d'évaluation de CERTIFER, le/la stagiaire prendra en charge les activités suivantes :

- ✓ Etudes des référentiels normatifs (ISO TS 50701, IEC62443, IEC63452)
- ✓ Veille normative
- ✓ Participation aux groupes de travail relatifs à la CyberSécurité
- ✓ Participation à la rédaction de la procédure CERTIFER pour les missions d'évaluation CyberSécurité
- ✓ Participation à la formation des chefs de projets et équipes d'évaluation en regard de la procédure
- ✓ Etude des besoins des clients (Cahier des Charges)
- ✓ Participation à la rédaction de la plaquette technique & commerciale présentant les missions CyberSécurité proposées par CERTIFER
- ✓ Participation à la rédaction d'offres relatives à la CyberSécurité (Plan d'Evaluation, Devis)
- ✓ Participation à des missions d'évaluation CyberSécurité
- ✓ Participation à la mise en place des modèles de plan d'évaluation, rapport d'évaluation et certificat CyberSécurité
- ✓ Interface avec les représentants « CyberSécurité » des autres entités CERTIFER
- ✓ Etude des tests en laboratoire (externes / internes)

**Profil recherché :**

Etudiant Ingénieur en dernière année ou Master 2 (stage de fin d'études)  
Formation CyberSécurité

**Compétences techniques souhaitées :**

Connaissances logicielles (développement logiciel, langages de programmation)

Connaissance réseau (filaire, Wifi, Bluetooth, protocoles de communication)

Connaissance matérielles (notion d'architecture système / sous-système / composants / cartes électronique, protections physiques)

Connaissance des référentiels normatifs : ISO TS 50701, IEC62443, IEC63452, ISO27001, ISO27005, NIS2, CRA

**Autres compétences et aptitudes requises :**

Excellentes compétences linguistiques : français et niveau B2/C1 en anglais



Mobilité géographique : possibilité d'effectuer des déplacements en France et à l'étranger  
Ouverture d'esprit, sens de l'organisation et proactivité  
Capacité à travailler en autonomie, à définir les priorités et à respecter les délais  
Compétences rédactionnelles (rédaction de compte-rendu, rapports)

Ce que nous offrons :

Un stage d'une durée de 4 à 6 mois (Avril 2026 à Septembre 2026)

Un environnement de travail motivant au sein d'un groupe en développement offrant de nombreuses opportunités

Un secteur en forte croissance en Europe et dans le monde

Intéressé ?

Envoyez votre candidature par courrier électronique à :

Sylvain DEVASSINE - [sylvain.devassine@certifer.eu](mailto:sylvain.devassine@certifer.eu)

Responsable de pôle produits génériques (Logiciel et Matériel) et

Cybersécurité Elise KAKEYE - [elise.kayeye@certifer.eu](mailto:elise.kayeye@certifer.eu)

Assistante RH

Le stage se déroulera dans nos locaux à Valenciennes (59)