



Stage RGPD (H/F)

Etablissements publics ayant à leur tête des chefs d'entreprise élus, les Chambres de commerce et d'industrie (CCI) représentent les intérêts de l'industrie, du commerce et des services auprès des pouvoirs publics. Elles contribuent au développement économique, à l'attractivité et à l'aménagement des territoires ainsi qu'au soutien des entreprises. La CCI Hauts-de-France fédère le réseau consulaire régional dont les missions sont : connecter les entreprises, développer leur business ; gérer et développer de grands équipements portuaires et aéroportuaires, des écoles et organismes de formation.

Etablissement

CCI de région Hauts-de-France

Poste basé/ Localisation

Lille

Poste à pourvoir

Stage 3 à 6 mois

Contact RH

Coralie FONTAINE

RRH

c.fontaine@hautsdefrance.cci.fr

Référence de l'annonce

CCIR_RGPD

vos missions

Aux côtés de la chargée de mission RGPD, vous avez pour mission principale le suivi documentaire de tous les chantiers de la conformité sur leurs trois aspects : BUILD, RUN et Amélioration continue.

Pour cela, vous :

- Proposez un choix de supports ou un outil
- Réalisez les différents tableaux de bord de suivi de la conformité avec un objectif de clarté, de facilité de mise à jour, et rendu visuel pour communiquer l'état d'avancement vers la direction ou pour communiquer en cas de contrôle
- Aidez à la structuration de la documentation spécifique RGPD : organisation des dossiers par thématique de conformité, gestion des versions
- Aidez à la construction de supports pour les procédures et la communication RGPD

votre profil / vos points forts

- Idéalement, formation spécifique « droit du numérique » et/ou formation supérieure juridique
- Appétence pour la protection des données personnelles
- Capacité d'analyse, esprit de synthèse,
- Maîtrise des outils bureautiques,
- Connaissances des outils d'analyses simples pouvant générer des graphiques,
- Goût pour la Data visualisation
- Bonne qualité rédactionnelle
- Envie d'apprendre et enthousiasme
- Sens de la confidentialité

