



<https://latribunelibre.com/emploi/expert-data-leak-prevention-dlp-f-h>

## Expert Data Leak Prevention (DLP) F/H

### Description

SoWho !? Si tu veux rejoindre une équipe d'experts et contribuer à la protection des données sensibles dans un contexte à forts enjeux, alors tu es au bon endroit !

SoWhat !? Nous recherchons un(e) Expert Data Leak Prevention (DLP) pour accompagner le service Data Protection, de notre client, dans un projet stratégique de prévention des fuites de données.

Tu es à l'aise pour :

- Capturer et analyser les besoins de protection des données sensibles métiers
- Définir, paramétrer et améliorer les règles DLP
- Optimiser les solutions de détection et limiter les faux positifs
- Participer au choix et à la mise en œuvre de nouveaux outils de sécurité
- Assurer le suivi des remédiations et la bonne gestion des incidents détectés
- Définir et suivre des indicateurs de performance sécurité
- Créer et maintenir un tableau de bord de suivi clair et efficace

### Qualifications

Tu sors d'un parcours bac +5 en informatique et avec une expérience minimale de 5 ans, tu maîtrises ton sujet :

- DLP ? Tu maîtrises déjà et tu sais en tirer le meilleur.
- Splunk ? Tu es confirmé et ça fait partie de ta boîte à outils.
- Scripting / Dev ? Que ce soit PowerApps, PowerBI ou Python, tu sais mettre les mains dans le code.
- Outils ? Trellix DLP, Netskope, Splunk... ils ne te font pas peur.
- Cybersécurité ? Tu as une solide culture SSI, notamment sur les risques liés aux fuites d'information.
- Infrastructures IT ? Tu as une vision globale qui te permet d'être à l'aise dans des environnements complexes.

SoLanguages !?

Français : courant (impératif)

Anglais : professionnel (impératif)

Tu es motivé(e), curieux(se) et prêt(e) à monter en puissance dans une équipe qui valorise ton potentiel.

SoHow !? On se prend un café (ou autre), on échange, et ensuite on passe aux choses sérieuses !

Of course, ce poste est ouvert aux salariés avec une reconnaissance Travailleurs handicapés.

**Organisme employeur**  
SOHOFT

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
France

**Date de publication**  
19 septembre 2025 à 21:07

**Valide jusqu'au**  
19.10.2025

