

Stage - Analyste Cybersécurité au sein d'un SOC H/F

Sopra Steria, fort de près de 42 000 collaborateurs dans plus de 20 pays, propose l'un des portefeuilles d'offres les plus complets du marché : conseil, intégration de systèmes, édition de solutions métier, infrastructure management et business process services.

En forte croissance, le Groupe accueillera 3 100 talents en 2018 en France pour participer à ses projets d'envergure sur l'ensemble de ses métiers.

Vous aussi, rejoignez-nous et participez au monde numérique de demain !

La BU Cybersécurité compte 250 experts répartis entre Paris et Toulouse. A l'heure où les cyber-menaces sont de plus en plus nombreuses et complexes, elle apporte aux grands acteurs publics et privés des savoir-faire en cybersécurité et confiance numérique pour protéger leurs informations sensibles et accélérer leur développement numérique.

Missions

Votre futur environnement de travail :

Intégré-e à une équipe d'une dizaine d'analystes, vous travaillerez au sein du SOC (Security Operation Center) d'un de nos clients grands comptes.

Vous serez immergé-e dans un environnement qui vous permettra de comprendre rapidement les enjeux de nos activités de services managés. Vous pourrez avoir une vision globale des différents métiers au sein d'un SOC (analyste N1, N2 etc., outillages, pentest etc.)

Les missions du stage :

- Analyse et qualification des incidents sécurités des Systèmes d'Information
- Elaboration des actions d'endiguement des incidents sécurités des Systèmes d'Information- Gestion de la documentation
- Veille technologique sur l'activité de réponse à incident sécurité des Systèmes d'Information (audits, outils, méthodes)
- Actions de sensibilisation

Les apports du stage :

- Découvrir le fonctionnement d'un SOC et ses différents métiers
- Vous former aux méthodes d'analyse en Cybersécurité
- Savoir répondre à des exigences clients dans un environnement à haute criticité
- Découvrir le travail en équipe et les contraintes clients
- Gérer les deadline et la gestion du stress

Technos utilisées : Environnement Cybersécurité : infrastructures, failles, attaques

Profil recherché

En cours de formation BAC+5 en informatique avec une spécialisation en sécurité, vous avez envie de découvrir la cybersécurité. Idéalement, vous avez déjà quelques connaissances en sécurité.

Vous êtes rigoureux-se, autonome et force de proposition.

Votre niveau d'anglais est courant, à l'écrit comme à l'oral.

A compétences égales, tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Réf. du sujet : **CYBS/TLSE/STAGE/1005118**