

## QUI ÊTES-VOUS ?

- Vous êtes issu(e) d'une formation supérieure (ingénieur ou équivalent) avec une spécialité en cybersécurité ;
- Vous maîtrisez parfaitement la sécurité des SI (réseau, architecture de sécurité, produits de sécurité, protocoles et cryptographie) ;
- Vous justifiez d'une expérience de plusieurs années dans l'homologation d'équipement/système (à travers notamment les référentiels suivants : ISO 27001/27005, EBIOS-RM, Critère Commun, Framework NIST SP800-53) ;
- Vous avez une expérience significative dans la gestion des risques, tant sur l'identification que le suivi des mesures de sécurité, et vous souhaitez développer cette compétence sur un système satellitaire d'envergure ;
- Vous cherchez à participer à un projet international dans un environnement multiculturel ;
- Vous êtes attiré(e) par le secteur Spatial (Systèmes Spatiaux de Télécommunications, de Navigation, d'Observations) ;
- Vous êtes rigoureux, organisé et votre capacité à partager vos connaissances, votre adaptabilité et votre autonomie sont reconnues ;
- Vous aimez interagir auprès d'équipes multiculturelles et votre esprit de synthèse et votre capacité de rédaction en français comme en anglais sont opérationnels aussi bien à l'écrit qu'à l'oral (niveau C1 selon le référentiel de langue européen CECRL).

**Get your own free account**