



Intitulé de l'offre : Architecte Sécurité IT
 Parue le : 26/05/2016
 Référence : df6d0b12b74ef

DÉTAIL DE L'OFFRE

Intitulé de l'offre	Architecte Sécurité IT
Localisation	Namur
Nombre de postes	1
Type de contrat	CDI

Informations offre

Contexte

Le département Informatique d'ORES a – entre autres - pour missions de répondre aux besoins d'informatisation de l'entreprise à long, moyen et court termes, de compléter l'automatisation des processus qui supportent les opérations journalières, le reporting et les analyses, ... , de permettre les analyses augmentant la performance de l'entreprise (Asset Management, ...) par la mise à disposition d'un environnement adapté, de supporter et d'intégrer les projets de nouvelles applications ou d'évolutions significatives (Mobile, ressources humaines, gestion de la connaissance, ...).

ORES doit améliorer la détection et la réponse aux menaces informatiques, via la mise en place d'une supervision opérationnelle de la sécurité IT au niveau de l'informatique de gestion, du SmartGrid et du futur environnement SmartMeter.

En quoi consiste ce travail ?

- Participer à la mise en place des outils de supervision de la sécurité IT et analyser les résultats afin de détecter d'éventuelle attaque informatique.
- Valider les demandes de modification des configurations des firewalls IT.
- Analyse des patches de sécurité IT
- Faire évoluer la politique de sécurité IT
- Faire la liste et le suivi des dérogations de sécurité IT.
- Participer à l'analyse des risques de sécurité IT.
- Veille technologique au sujet des attaques de sécurité IT
- Faire le suivi de l'implémentation de la sécurité du réseau industriel (IEC104, SCADA)
- Assurer la supervision de la sécurité du réseau industriel.
- Effectuer des tests de sécurité des équipements IP du réseau industriel.
- Effectuer des vérifications de sécurité IT dans les postes électriques
- Faire évoluer la politique de sécurité SmartGrid
- Faire la liste et le suivi des dérogations de sécurité du réseau industriel
- Veille technologique au sujet des attaques de sécurité SCADA

VOTRE PROFIL

Niveau d'études requis

Diplôme

Master : Supérieur de type long /
 Universitaire, Baccalauréat : Supérieur de type court

Filière

Informatique

Expérience requise

5 ans

Compétences/Connaissances souhaitées

Aptitudes

- Expérience de 5 ans min en analyse de log de sécurité : SIEM, Qualys, Honeypot, patching, snmp, IDMEF ;
- Expérience de 5 ans min dans des produits de sécurité : WAF, Firewall, checkpoint sécurité, IDS/IPS, DMZ, Attaques Web et OS, attaques Scada ;
- Expérience de 3 ans min dans des outils de test de vulnérabilité : Kali, Metasploit, SamuriaSTFU, Nessus ;
- Expérience de 3 ans min dans la réalisation de test de vulnérabilité ;
- Vous êtes autonome et organisé ;
- Vous disposez d'un bon esprit d'analyse et de bonnes capacités d'apprentissage .

Ce qu'ORES vous offre

ORES est la première société opératrice de réseaux de distribution d'électricité et de gaz naturel de Wallonie. Elle fonde son action sur cinq valeurs : le professionnalisme, le sens du service, le respect, l'audace et la convivialité. Elle vous offre un contrat à durée indéterminée comportant un package salarial en rapport avec vos responsabilités, assorti de nombreux avantages extralégaux.

Remarque : lieu de travail : Namur (Gosselies à terme)