

Analyste en test d'intrusion (poste permanent)

Entrée en fonction : ASAP

À propos de LANDRY et associés

LANDRY et associés est une firme multidisciplinaire spécialisée en gestion de risque et de performance, ainsi qu'en gestion des technologies d'entreprise. Notre équipe accompagne les organisations face aux impératifs d'affaires, opérationnels et technologiques.

Responsabilités

- Réaliser des tests d'intrusion de type applicatif et infrastructure;
- Réaliser des balayages de vulnérabilités sur plusieurs applications ou systèmes;
- Rédiger des rapports de tests et produire des présentations exécutives;
- Supporter et conseiller dans le déploiement des correctifs des vulnérabilités;
- Agir comme conseiller expert auprès des clients lors d'incident de sécurité;
- Participer aux investigations de sécurité et à la collecte de preuves électroniques;
- Contribuer à l'évolution des environnements Windows et Linux de la firme;
- Assurer la stabilité et la sécurité des systèmes en infogérance;
- Réaliser des projets DevOps et SecDevOps pour les solutions de la firme et des clients;
- Analyser les risques de sécurité associés aux projets, recommander les plans d'action appropriés, corriger les situations rencontrées et assurer leur mise en place;
- Assurer une vigie des tendances et meilleures pratiques en cybersécurité;
- Compléter ou participer à un ou plusieurs projets en recherche et développement (R&D) et partager les connaissances acquises;
- Participer aux divers projets informatiques en tant qu'expert en cybersécurité.

Profil recherché :

- DEC ou plus dans un domaine technique ou expérience équivalente
- Plus de 5 années d'expérience en cybersécurité dont 3 ans en test d'intrusion;
- Maîtrise des outils de test : Burp, Nessus, nmap, sqlmap, Wireshark, Metasploit, etc.;
- Excellentes connaissances des vulnérabilités web, entre autres, du Top 10 OWASP;
- Excellente maîtrise des méthodologies d'évaluation de risques tel que le CVSS v3.1;
- Bonnes connaissances en sécurité des systèmes d'exploitation Windows et Linux;
- Bonnes connaissances en sécurité de l'infonuagique ou des technologies opérationnelles;
- Expérience en développement dans au moins un des langages populaires : Python, .NET (C#/VB.net MVC), JavaScript, PHP;
- Compétences démontrées comme leader d'équipe
- Compétences solides et éprouvées en résolution de problèmes;
- Excellent sens de l'analyse et de synthèse;
- Aptitudes à la vulgarisation, facilité à exprimer ses idées, influencer et convaincre;
- Excellente capacité de rédaction;
- Capacité à travailler en mode multiprojets.
- Certifications : CEH, OSCP, OSCE, CISSP, GIAC, CISA, CISM, GPEN, GWAPT, etc. (atout);

Pourquoi travailler chez LANDRY et associés

LANDRY et associés est fière d'offrir à ses employés un milieu de travail inclusif et ouvert à la diversité, un milieu qui encourage et qui promeut la différence et les saines occasions de construire des relations enrichissantes. Ensemble, nous contribuons au développement d'une culture organisationnelle valorisant l'inclusion, l'action, la collaboration et le service.



Meilleurs employeurs PME canadiennes 2019
et Meilleurs employeurs Montréal 2019 et 2020