

PROFIL

Déterminé, sérieux, autonome et conscient du travail qui m'attend, je suis persuadé que je serais un élément moteur au sein de votre structure!

CONTACT

75010 Paris 59000 Lille

zouhair.ibba@gmail.com

06 68 93 66 11

Permis B

LANGUES

Arabe : Langue maternelle

Anglais : Courant Français : Courant

Zouhair IBBA

INGÉNIEUR CYBERSÉCURITÉ

EXPÉRIENCES

DEPUIS FÉVRIER 2023

CDI - CONSULTANT CYBER SÉCURITÉ — WILLIS TOWERS WATSON (WTW) PARIS

- GRC Gestion de vulnérabilités.
- GRC Analyse de risque.
- Analyse de code SAST DAST.
- Gestion des accès et des identités dans les outils de sécurité.
- Développement et Intégration des connecteurs REST pour des application métier

10/ 2020 À 01/2023

CDI - INGÉNIEUR RÉSEAU ET SÉCURITÉ — INETUM INFORMATIQUE LILLE

- Administration de l'outil SIEM Keenai.
- Administration de Cisco CES et Cisco ISE et proxy bluecoat.
- MAJ de catalogue de service pour keenai.
- Chiffrement des mots de passe des utilisateurs dans le Free radius.
- Administration du Proxy Cisco Umbrella.
- Administration la solution AV Trend Micro.

10/2019 À 10/2020

ALTERNANT ADMINISTRATEUR RÉSEAUX - SÉCURITÉ — INETUM INFORMATIQUE, LILLE

- Administration de l'outil de scan de vulnérabilités Tenable Security Center.
- Création de catalogue de service pour l'outil keenai (SIEM).
- Support réseau de niveau 2/3 sur Fortinet et Palo Alto et MCO,
- Echanges quotidiens avec les clients et Providers (points sur les derniers incidents, nouveaux besoins...)

03/2018 À 06/2018

STAGE DE VALIDATION DE LA LICENCE PROFESSIONNELLE — APAVE PARISIENNE PARIS,

 travail sur le maintien en condition opérationnelle de l'infrastructure des réseaux en agence, dans l'optique de l'amélioration des accès utilisateurs aux applications centralisées, à la téléphonie et à internet.

FORMATIONS

- 2020 Master cyber-défense et sécurité de l'information.
- 2018 Licence en réseaux et télécommunications.
- 2014 Diplôme de technicien spécialise en réseau informatique.

COMPÉTENCES

- Réponse et Gestion des incidents de sécurité.
- Gestion de vulnérabilités.
- Analyse de risque.
- Conception de solutions techniques.
- BDD : SQL Server, MYSQL.
- Firewall : Fortigate Palo Alto.
- IAM Saviynt, Audit et contrôle.
- Routing & switching.
- Architecture: LAN/MAN/WAN.
- Analyse de Code.
- Intégration et exploitions des outils de sécurité.