

Alexandre Jacquin

Consultant Cybersécurité

14 bvd. Vincent Auriol
75013 Paris

France

☎ 06 67 22 04 56

✉ alexander.jacquin@gmail.com

in alexandrejacquin



Expérience

- De janvier 2021 à aujourd'hui **Consultant Cybersécurité senior**, *PwC France*, Neuilly-sur-Seine.
Audit de sécurité : audit d'architecture, audit de configuration, audit de code, test d'intrusion.
- De septembre 2018 à décembre 2020 **Consultant Cybersécurité**, *PwC France*, Neuilly-sur-Seine.
Cf. ci-dessus.
- De septembre 2016 à août 2018 **Ingénieur Cybersécurité**, *Sopra Steria*, *BU Cyberdéfense*, Paris.
Pentest d'applications web, architecture sécurisée, accompagnement et sensibilisation SSI pour des clients étatiques.
Auditeur pour le Ministère de l'Intérieur.
- De avril 2016 à septembre 2016 **Stage de fin d'études**, *Sopra Steria*, Paris.
Pour le Ministère des Armées : cadrage et prototypage de solutions de sécurité, études spécifiques (HSM/cryptographie, IoT, etc).
- De 2013 – à 2015 **Vice-président**, *LanPartIIe* (deux mandats).
Organisation d'événements (LAN party ouvertes aux élèves, préparation et encadrement des bénévoles), membre de l'équipe d'organisation de l'**Evry Games City** (tournoi e-sport et salon, 5000 visiteurs).

Formation

- 2015 – 2016 **M2 SeCReTS - Sécurité des Contenus, Réseaux, Télécommunications et Systèmes.**
Master à l'Université de Paris-Saclay (double diplôme), Versailles (Université de Versailles Saint-Quentin).
Mention bien
- 2013 – 2016 **Ingénieur en Informatique**, *ENSIIE*, Evry.
Diplôme d'ingénieur en informatique à l'Ecole Nationale Supérieure d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise (ENSIIE ex-IIIE), grande école d'ingénieurs généralistes en informatique recrutant sur le concours Mines-Ponts
- 2011 – 2013 **Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles**, *Lycée François 1er*, Fontainebleau (77).
Filière MPSI-MP, option Sciences de l'Ingénieur
- 2011 **Baccalauréat général, série S, spécialité Physique-Chimie**, *Lycée Uruguay-France*, Avon (77).
Mention Bien

Compétences

- Techniques Test d'intrusion applicatif, test d'intrusion interne/externe, OWASP Top 10, audit de code, supervision de sécurité, sécurité de AWS
- Gouvernance Normes internationales (ISO 27001), conformité, suivi de plans de remédiation des risques
- Programmation Python, C/C++, Java, Java EE, Shell, OCaml, Assembleur, langages web, langages de base de données (MySQL, PostgreSQL, MongoDB), Ansible
- OS Linux (Kali/Parrot OS, Debian, CentOS), Windows, Mac OS X
- Autre logiciels Zed!, L^AT_EX, Adobe Lightroom, Adobe Photoshop, Microsoft Office
- Certifications **ISO 27001 Lead Auditor** (2018) - LSTI
TOEIC - score de 990/990

Langues

- Français Langue maternelle
- Anglais Capacité professionnelle complète

Loisirs et Centres d'intérêt

- Photographie Paysage, voyage, architecture (IG : @wobugs).
- Sports Vélo, course à pied, randonnée en montagne, ski, planche à voile.
- Loisirs Aéromodélisme, jeux de stratégie/e-sport (StarCraft II, League of Legends), séries TV, films.
- Activités cyber Nuit du hack et autres conférences cybersécurité, Root-Me, Clusif, MOOCs.