



Félix AIME

{ OpenSource Intelligence
Information warfare
Information security }

Né le 29 avril 1989 à Poitiers (86)
Adresse : 7 place de Bretagne - 86000 Poitiers
Téléphone : 06.87.25.74.66
Email : felix.aime@gmail.com
Site internet : www.felix-aime.fr

Formation

Licence CDAISI 2010-2011

Licence spécialisée dans la sécurité informatique offensive, privilégiant la pratique.

DUT SRC Bordeaux 2008-2010

DUT Services et Réseaux de Communication spécialisé dans les métiers du web, des médias et de la communication.

Baccalauréat ES - Lycée Pilote Innovant International 2008

Obtention du Baccalauréat ES au LPI, un lycée spécialisé dans les nouvelles technologies où l'élève est acteur de sa formation.

Anglais (niveau intermédiaire & technique), Espagnol (bases), Chinois (débutant)

Expériences professionnelles

Compagnie Européenne d'Intelligence Stratégique 2011

Stage de fin d'étude dans le domaine de la Sécurité des Systèmes d'Information, de la cyberdéfense et dans la lutte anti-cybercriminalité.

Compagnie Européenne d'Intelligence Stratégique 2010

Consultant externe à CEIS dans le domaine de la Sécurité des Systèmes d'Information, de la cyberdéfense et dans la lutte anti-cybercriminalité.

Compagnie Européenne d'Intelligence Stratégique 2010

Stage de quatre mois à la Compagnie Européenne d'Intelligence Stratégique en tant que consultant & veilleur dans le domaine de la Sécurité des Systèmes d'Information.

Conseil Régional d'Ile de France 2009

Stage de deux mois dans le domaine des NTIC au cabinet du président de la Région Ile de France. (rédaction de rapports, pentests, conseils).

Expériences personnelles

Sécurité des Systèmes d'Information 2005-2011

Divers tests d'intrusion et recherches de vulnérabilités, rédaction de papiers et d'articles de blogs sur ce thème.

Développement et design web 2004-2011

Réalisation de plusieurs sites Internet à différentes visées (scolaires, personnelles, politiques, commerciales) et projets axés web.

Compétences

Sécurité des Systèmes d'Information

Attaque et défense d'applications web (très bonnes connaissances), exploitation de vulnérabilités applicatives (Linux & Windows), attaque et défense basées réseaux, firewalling (Pf, IPTables), malware analysis & reverse engineering, sécurité de bastions (Linux/BSD principalement), sécurité postes nomades et internes, fingerprinting actif et passif, ingénierie sociale, OSINT, veille.

Cybercriminalité et guerre de l'information

Bonnes connaissances de la cybercriminalité (évolution de la menace, backmarkets, CaaS etc.) et de la cyberdéfense (milieux hacktivistes & acteurs étatiques, enjeux stratégiques & évolutions)

Développement

PHP5, Javascript, JQuery, CSS3, HTML5, Python, C (bases), Java (Bases), LaTeX, SQL, XML, JSon & compréhension de l'ASM x86

Logiciels & Systèmes d'exploitation

Windows, Linux, Mac OSX, *BSD, Windows Server, IOS Cisco, Nessus, OpenVAS, Photoshop, Open & Microsoft Office, utilisation avancée de Metasploit, VMware, Virtual-Box, Indesign, Nmap, Scapy, JTR, Wireshark/Tcpdump, Apache, MySQL, MSSQL, W3af, OllyDBG, IDA, Maltego pro. (+ création de transforms locaux). HELIX, BackTrack etc.

Divers

Qualités

Bonne qualité rédactionnelle, aisance à l'expression orale, aptitude au travail en groupe et en autonomie, créatif et responsable.

Centres d'intérêts

Sécurité des Systèmes d'Information, guerre de l'information, stratégie (principalement axée sur les préceptes chinois), (géo) politique, Art (Street art & Pop art), musique, sorties culturelles, lecture.