

Sarah PORTUGAIS
LORCYBER
Le Prisme – Place Albert Einstein – PIBS
CP 98 – CS 72001
56038 Vannes Cedex

06 37 09 68 22
sarah.portugais@lorcyber.eu

Ingénieure SSI - ENSI de Bourges 2011
Bac S 2005 - Mention Bien
Anglais courant
30 ans - Nationalité Française



RESPONSABLE SOC

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

6 ans

Depuis 2017 **LORCYBER – associée**
Responsable du Security Operation Center de LORCYBER

Startup (Cybersécurité)

2015 à 2017 **BNP Paribas – fonction sécurité globale**
Analyste sécurité au CSIRT Groupe (Corporate Security Incident Response) :
- Étude et suivi des nouvelles menaces ;
- Veille sécurité au quotidien et veille spécifique selon l'actualité ;
- Présentation des tendances et création de rapports de synthèse ;
- Participation aux conférences sécurité internationales ;
- Analyse des alertes et réaction aux incidents de sécurité ;
- Échanges réguliers avec les autres CERTs nationaux et internationaux ;
- Création de plans de réaction et formation des équipes de sécurité ;
- Communication d'urgence et participation aux cellules de crise ;
- Collecte des preuves, investigations et analyse de logiciels malveillants.

Banque (Sécurité)

2011 à 2015 **BNP Paribas – fonctions achats, sécurité, immobilier, informatique**
Consultante en Sécurité des Systèmes d'Information - Assistance au RSSI/RSG de la Fonction informatique (ITP) du Groupe :

Banque (Sécurité)

- Intégration de la sécurité dans les projets ;
- Participation à la réalisation de campagnes de sensibilisation à la sécurité ;
- Membre du CSIRT local ITP : Gestion opérationnelle de la sécurité ; Analyse des alertes et réaction aux incidents de sécurité ; Gestion des vulnérabilités applicatives (via Qualys) ; Gestion des dérogations / acceptations de risques ;
- Réalisation du reporting des plans de contrôles groupe pour la sécurité.

2010 (6 mois) **University of Missouri - Columbia Missouri (US)**
Stagiaire en recherche : Développement d'un programme permettant de définir les différents stades d'évolution des cellules cancéreuses (programmation Matlab, traitement d'image, construction d'histogrammes)

Université (Recherche)

FORMATIONS

2016 Risk&Co Solutions LJM Tech Support : Opérateur de sécurité électronique -1^{er} niveau
2015 PECB : ISO 27005 (certifiée), EBIOS & ISO 22301
2015 "Memory Forensic for Incident Responder" (utilisation de volatilité) - FIRST Amsterdam Technical Colloquium
2013 Formation (ISC)2 : CISSP - Certified Information Systems Security Professional (non certifiée)

DOMAINES DE COMPETENCES

- **Sécurité** : Sécurité des systèmes d'information, Sécurité physique, Continuité d'activité, Analyse des vulnérabilités, Réponse aux incidents, Investigations, forensic, Analyse des risques, Connaissances des normes ISO2700x, ITIL