



CLAIRE GURI

Chef de projet IT

10 ans d'expérience en gestion de projet
7 ans d'expérience en développement informatique

- 28/06/1981
- Adresse : 5 rue du Docteur Rochefort
78400 CHATOU
- Mob : 06.78.72.15.70
- Mail : claireguri78400@gmail.com

COMPÉTENCES

Gestion de projet
Organisation
Communication
Relationnel
Management d'équipe
Anglais (TOEIC : 970/990, 04/2019)
Scrum

FORMATION

Diplôme d'ingénieur ENSICAEN - 2005

HOBBIES

Lecture/écriture

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Indépendant (via Navigacom)

Mission pour
SAINT-GOBAIN

01/2023 –
aujourd'hui

CHEF DE PROJET CYBERSECURITE

Bullage réseau (segmentation/filtrage IN/OUT) d'une application critique

- Périmètre worldwide : 15 pays, 30 bulles, 130 VM
- Définition/formalisation de la solution technique avec les experts du projet
- Création du chronogramme
- Organisation des Kick-offs
- Suivi hebdomadaire de l'avancement des actions pour chaque pays
- Planification segmentation et fermeture des bulles
- Reporting au management et sponsor du projet
- Définition et suivi des risques projet
- Echanges en anglais
- Délais respectés

Indépendant (via Navigacom)

Mission pour
SAINT-GOBAIN

01/2022 – 08/2022

CHEF DE PROJET INFRA

3 projets de déploiement de matériel (PC, terminaux durcis, tablettes)

Pilotage de la partie Infra pour la mise en place d'un logiciel de téléphonie

- Définition des activités de chaque projet
- Estimation du workload
- Planification des activités du projet
- Planification de la commande du matériel

Indépendant (via Navigacom)

Mission pour
SAINT-GOBAIN

10/2020 – 12/2021

CHEF DE PROJET PUBLIC CLOUD

Projet de sortie d'une nouvelle offre Cloud Public (IAAS Azure)

- Suivi hebdomadaire des différents streams de l'offre (Produit, architecture, delivery, sécurité) – pilotage de 5 collaborateurs
- Gestion du backlog produit
- Définition des périmètres de chaque sprint
- Revue documentaire (produit, finance, opérationnel)
- Reporting hebdomadaire au management

CLAIRE GURI

Indépendant (via Navigacom)

Mission pour
SAINT-GOBAIN

03/2021 – 08/2021

CHEF DE PROJET BULLAGE RESEAU

Bullage réseau (segmentation/filtrage IN/OUT) de deux entités en cours de divestiture

- Périmètre : 2 entités (3 lignes de service, 58 bulles, 218 assets)
- Pilotage de 5 chefs de projet et 5 architectes
- Reporting hebdomadaire au management
- Délai des projets respecté, haute satisfaction client
- Echanges entièrement en anglais avec une des deux entités
- Pas de rollback, pas d'impact business

Indépendant (via Navigacom)

Mission pour
SAINT-GOBAIN

10/2020 – 03/2021

CHEF DE PROJET DÉMÉNAGEMENT DATACENTER

Déménagement d'un datacenter de Capgemini

- Périmètre : 1200 assets à déménager (VM, VFILER, AS400 ...), 12 scénarios de migration
- Recueil des prérequis au déménagement auprès des experts Saint-Gobain (8 collaborateurs) et expression du besoin auprès de Capgemini
- Suivi de la préparation du déménagement pour chaque technologie (suivi de la mise en place des prérequis, vérification du périmètre, du process de communication, des chronogrammes)
- Management des conflits/facilitatrice
- Deadline très serrée atteinte
- Pas d'impact business

Indépendant (via Navigacom)

Mission pour
SAINT-GOBAIN

05/2020 – 10/2020

CHEF DE PROJET PUBLIC CLOUD

Pilotage de 2 projets pour la sortie de 2 offres Public Cloud (PAAS on Azure)

- Pilotage de 4 stream leader par projet (Produit, architecture, delivery, sécurité)
- Réalisation et suivi du planning de chaque offre
- Reporting au management du service Cloud
- Offres finalisées dans le respect des délais

Indépendant (via Navigacom)

Mission pour
SAINT-GOBAIN

10/2019 – 04/2020

CHEF DE PROJET MIGRATION CLOUD PRIVÉ

Migration de VMs de cloud privé à cloud privé

- Préparation des migrations : définition de la méthode de migration avec l'infogérant et les métiers (~12 équipes business), pilotage de la mise en place des pré-requis, préparation du chronogramme de la migration
- Pilotage des migrations (HO et HNO) : ~80 serveurs
- Reporting auprès du management du programme
- Reporting auprès du management des métiers
- Pas d'impacts business, pas de rollback
- Haute satisfaction des métiers
- Pilotage de la sortie de chez l'ancien infogérant

CLAIRE GURI

HARMONIE TECHNOLOGIE

Mission pour une
grande banque
française

05/2017 – 12/2018

CHEF DE PROJET CYBERSÉCURITÉ

Mise en conformité LPM

- Gestion du budget : 3 M€
- Encadrement de 3 responsables de lot, d'un architecte et 5 responsables applicatifs : estimation des charges, suivi des réalisations, suivi des imputations
- Suivi de réalisation des fournisseurs internes (10 personnes)
- Reporting auprès des RSSI

Sécurisation de l'infrastructure de la banque

- Suivi de réalisation d'un portefeuille de projets de sécurisation de l'infrastructure de la banque implémentés par des fournisseurs internes (20 projets)
- Recueil des exigences sécurité auprès des experts sécurité de l'entité et expression du besoin auprès des fournisseurs internes
- Reporting auprès des RSSI et des experts sécurité

THALES SERVICES

Mission pour Thales
Global Services

06/2015 – 04/2017

CHEF DE PROJET CYBERSECURITE

Sécurisation des SI des entités non infogérées du groupe Thales – migration des AD vers l'environnement AD Thales sécurisé

- Gestion du budget : 1,3 M€
- Responsable de prestation au forfait (participation au choix du sous-traitant)
- Encadrement d'une équipe d'ingénierie pour la mise en place des pré-requis à la prestation: 4 personnes
- Gestion de la relation client : 7 clients (Comités DSI et RSSI, entités Thales)

Pré-sécurisation des SI de Thales

- Gestion du budget : 600 k€
- Encadrement d'une équipe d'ingénierie de 10 personnes
- Pilotage de 6 fournisseurs (interne Thales – 10 personnes)
- Gestion de la relation client : 5 clients (Comités DSI et RSSI, entités Thales)
- Validation et suivi des charges
- Gestion des risques et opportunités

THALES SERVICES

Mission pour Thales
Communications &
Security

01/2013 – 05/2015

CHEF DE PROJET INFORMATIQUE

Développement d'une plateforme logicielle en C++ dans le domaine de la radio logicielle militaire

- Management : 5 collaborateurs (choix des collaborateurs, suivi de la prestation, entretien annuel d'activité, remontée des points d'attention auprès du management)
- Tenue des jalons tout en veillant à conserver une bonne qualité du logiciel
- Mise en place de plans d'action
- Développement du code fonctionnel et des tests en mode SCRUM (Agile)

Portage C++ dans le domaine de la radio logicielle militaire

- Gestion du budget : 300 k€
- Management : 3 collaborateurs
- Prestation au forfait
- Gain de 7% de marge : négociation de deux avenants, optimisation plan de charges
- Développement et intégration sur simulation et banc d'intégration fonctionnel

2006 – 2012

DÉVELOPPEUR C++