

**Consultant
Scrum master
Dispo ASAP**

SCOPE D'INTERVENTION

Scrum master depuis 10 ans, j'ai pu évoluer dans différents types d'organisation agile. J'ai principalement été amené à travailler sur le framework scrumban dans des organisations d'agilité à l'échelle ou sur le modèle de spotify (feature team) sur des projets digitaux web et mobile ou de data/IA.

COMPETENCES

-

FORMATION

2022	Formation de développeur full stack JS (6 mois en cours du soir)
2017	Formation Safe (agilité à l'échelle)
2016	Communication et management d'équipe
2015	Formation par l'entreprise OCTO aux pratiques d'écriture des tests d'acceptance/BDD/TDD (8 mois)
2014	Formation par Xebia à l' agilité (Scrum/ban, Spotify, feature team)
2014	Master 2 en systèmes, réseaux et télécommunication, Ynov Paris

LANGUES

Français :	Langue maternelle
Anglais :	Bon niveau

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Jan.2021 - Mai. 2023 : Scrum master lead, Diot-Siaci-saint-honoré

Objectif du projet :

- 1 er projet : Développement d'une plateforme B2C, B2B et B2B2C pour accompagner les salariés à la retraite. Ainsi que la réalisation d'un back office permettant aux équipes de gestion d'interagir avec les clients et aux équipes métiers de configurer l'ensemble des éléments front office et back office.
- 2nd projet : Mise en place d'un datalake afin de récupérer et enrichir l'ensemble des informations dans le but de commercialiser les données récupérées de la plateforme à des fins commerciales (assurance vie, assurance retraite complémentaire...).

Missions :

- Management d'une équipe de 10 développeurs
- Recrutements des prestataires (développeurs, testeurs, briques techniques)
- Mise en place et animation de la guild scrum master
- Evangélisation du management et des équipes à l'agilité
- Déploiement de l'agilité à l'échelle au sein de la DSI dans un contexte de réinternalisation des développements
- Animation des rituels agiles (PI planning, daily meeting, retrospective, backlog grooming...)
- Identification des axes d'amélioration suite à la retrospective
- Avoir une vision 360 des impacts et des acteurs à impliquer sur les sujets

Environnement technique : Azure, API platform, OAuth2, KeyClock, PHP Symfony, DTO, DataBricks, Algorithme de machine learning, EDA, RabbitMQ, CMS

Jan.2019 - Jan. 2021 : Scrum master/Product owner innovation lab, Sodexo group

Objectif du projet :

- 1 er projet : Développement et déploiement d'une solution de puits de log au sein de Sodexo groupe avec des problématiquement autour de la data et de l'IA (algorithme de machine learning)
- 2ème projet : Sélection et déploiement de plusieurs prestataires de chatbot
- 3ème projet : Développement de plusieurs projets webs (fast development)

Missions :

- Evangélisation de la tribu à l'agilité
- Animation des guilds Scrum master et PO
- Animation des rituels agiles
- Recueil de besoin auprès des différents directions métiers

Environnement technique : Cloud Azure, API, Databricks, Kafka, Kafka connect, KSql, Pattern pub/sub, Elastic Cloud, ELK

Jan.2017 - Jan. 2019 : Scrum master/Coach agile, BNP PF

Objectif du projet : Développement de l'espace client Cetelem (1er site bancaire en terme de CA en Europe).

Missions :

- Accompagnement de l'ensemble des acteurs de la direction digital et marketing à l'agilité
- Déploiement de l'agilité à l'échelle (Safe)
- Accompagnement des PM/POs à la construction de la roadmap produit
- Accompagnement des POs à l'écriture d'US invest et aux tests d'acceptance
- Accompagnement des développeurs à la mise en place de TU/TDD, revue de la CICD (afin de sécuriser le delivery)
- Accompagnement de l'équipe de test à l'écriture d'un plan de test orienté agile (BDD/gherkin)
- Animation des rituels agiles (PI planning, sprint planning, daily meeting, retrospective...)
- Mise en place des différentes guilds de la tribu (dev, PO, scrum, test)

Jan.2014 - Jan. 2017 : Scrum master/Product owner, AXA

Objectif du 3ème projet :

- Mise en oeuvre d'un configurateur produit Web de souscription IARD.
- L'objectif étant de permettre à la main du métier de configurer un produit sur le Web avec un time-to-market d'une semaine

Missions :

- Alignement de l'ensemble des directions techniques métiers du périmètre IARD particulier/professionnel/entreprise, ainsi que l'actuariat et la direction de marché sur la mise en oeuvre d'un produit standard (permettant ensuite sa déclinaison et par conséquent la réduction du time-to-market)
- Management d'une équipe de 15 personnes
- Gestion en mode agile (scrum/kanban/feature team)
- Gestion du backlog par la valeur : Approche frugal design
- StoryMap/définition des US/MMF (Jira)
- Démarche UX : design thinking/visite terrain/User journey/user centric/ prototypage sous AXURE
- Animation des guilds de product owner et scrum master de la direction
- Animation des rituels agiles de l'équipe : Daily meeting, rétrospectives, release planning, 3 amigos (écriture des BDD)
- Gestion de la documentation projet (confluence)
- Conception de l'API ebusiness d'AXA France
- Définition de l'architecture cible
- Définition des interfaces de service (swagger)
- Définition du MCD/MPD (NoSql/SQLServer)

Environnement technique : Cloud Azure, SqlServer, MongoDB, ReactJS, AngularJS, .NET, API (WebMethod), ESB, SOA

Objectif du 2ème projet :

Cadrage et la mise en oeuvre des éléments transversaux à la plateforme de souscription entreprise Web IARD

Missions :

- Alignement de l'ensemble des directions techniques métiers IARD du périmètre entreprise ainsi que l'actuariat et la direction de marché.
- Cadrage et mise en oeuvre des évolutions réglementaires (fiche de devoir conseil, GDPR, DIPa/IPID, dématérialisation des CGs...), gestion des informations clients au sein de la plateforme....
- Management d'une équipe de 10 personnes
- Gestion en mode agile (scrum/kanban/feature team)
- Gestion du backlog par la valeur : Approche frugal design
- StoryMap/définition des US/MMF (Jira)
- Démarche UX : design thinking/visite terrain/User journey/user centric/ prototypage sous AXURE
- Animation des guilds de product owner et scrum master de la direction
- Animation des rituels agiles de l'équipe : Daily meeting, rétrospectives, release planning, 3 amigos (écriture des BDD)
- Conception de l'API ebusiness d'AXA France
- Définition de l'architecture cible
- Définition des interfaces de service (swagger)

Environnement technique : AngularJS, .NET, API (WebMethod), ESB, SOA, MRM, Mainframe

Objectif du 1 er projet :

- Développement d'une application permettant de la déclaration de sinistre habitation/multirisque professionnel
- Permettre de digitaliser la chaîne sinistre

Missions :

- Cadrage et mise en oeuvre d'une e-déclaration de sinistre MRH (multirisque habitation) sur l'application web et mobile axa.fr
- Mise en oeuvre avec une start-up d'une visio-conférence entre le régléur sinistre et le client afin de permettre la réduction des délais de traitement des dossiers MRH et MRP
- Cadrage avec l'ensemble des directions techniques métiers et expérience client, d'un suivi de sinistre (toutes branches IARD)
- Management d'une équipe de 8 personnes
- Gestion en mode agile (scrum/kanban/feature team)
- Gestion du backlog par la valeur : Approche frugal design
- Mise en oeuvre d'un MVP (minimum viable product)
- StoryMap/définition des US/MMF (VSTS)
- Démarche UX : design thinking / visite terrain / user centric / prototypage sous AXURE
- Animation des rituels agiles de l'équipe : Daily meeting, rétrospectives, release planning, 3 amigos (écriture des BDD)
- Mise en oeuvre de l'API client AXA France
- Définition des interfaces de service (swagger)

Environnement technique : Guidewire ClaimCenter, Cloud Azure, AngularJS, .NET, API (WebMethod), ESB, GuideWire,

Chef de projet technique/Scrum master (9 mois), WebView, IOS, Android, SOA

Missions :

- Mise en oeuvre d'une e-déclaration de sinistre AUTO
- Coordination des interlocuteurs techniques : 6 personnes
- Planification du delivery projet
- Animation des rituels agiles : Daily meeting, rétrospectives du projet, release planning, 3 amigoss (écriture des BDD)

Environnement technique : Guidewire ClaimCenter, SOA, API (WebMethod), WebView, AngularJS, VSTS, Core-IT