

## KFA

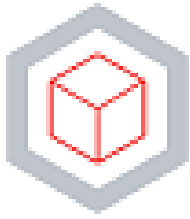
### CONSULTANT AS400/MVS SCRUM MASTER (10 ANS XP)

#### DOMAINES DE COMPETENCES

---

Langages :	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cobol</li><li>• RPG</li><li>• CL (Langage de commande)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Java</li><li>• JCL</li></ul>
Langages Web :	<ul style="list-style-type: none"><li>• Java EE</li><li>• Spring Boot</li><li>• HTLM</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Angular</li><li>• CSS</li><li>• Bootstrap</li></ul>
Outils :	<ul style="list-style-type: none"><li>• CFT</li><li>• FTP</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• MQSeries</li></ul>
Environnements :	<ul style="list-style-type: none"><li>• AS/400 (PDM, SDA, SEU, DFU, Query400)</li><li>• CFT</li><li>• FTP</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mainframe (TSO, IMS, SDSF, MQSeries, Endeavor.File-Aide...)</li></ul>
SGBD :	<ul style="list-style-type: none"><li>• DB2</li><li>• DB2/400</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• SQL Server</li></ul>
Conception :	<ul style="list-style-type: none"><li>• Merise</li><li>• UML</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• RSM</li></ul>
Maintenance :	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hardware</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Software</li></ul>
Connaissances :	<ul style="list-style-type: none"><li>• XML</li><li>• Réseaux</li><li>• MS-DOS</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Infographie</li><li>• Bureautique</li></ul>
Langues :	<ul style="list-style-type: none"><li>• Français : Courant</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Anglais : Bon niveau</li></ul>





## ETUDES ET DIPLOMES

---

- **2011/2013** : Master Management Système information et communication (ENCG)
- **2010/2011** : Licence Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises (FST).
- **2006/2008** : Diplôme de technicien spécialisé en développement informatique (ISTA).
- **2005/2006** : Baccalauréat en sciences expérimentales

## CERTIFICATIONS

---

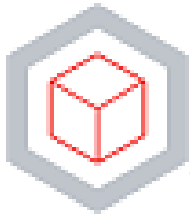
- **2019** : Scrum MASTER PSM1(AGILE)
- Formation JavaEE

## CENTRES D'INTERETS ET AUTRES

---

- Esprit d'équipe, autonome, Sens de responsabilité et d'engagement
- Sens de la communication et D'animation
- Dynamique et force de proposition
- Relationnelle





## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

---

### ANALYSTE DEVELOPPEUR, LEASEPLAN

➔ De janvier 2021 à ce jour

**Contexte :** Méthodologie AGILE SCRUM, Equipe projet :

- Domaine : Automobile/leasing ....
- La maintenance corrective et évolutive (backlog)
- La réalisation des projets interne (backlog)
- La réalisation de la spécification fonctionnelle et technique et les tests unitaire/intégration
- La recette et la livraison et la MEP.

Exemple Projet réaliser : Carte multifonctionnalité SHELL

**Environnement technique :** AS400, RDI, RPGILE/FREE, OMS, JIRA, SDA, RLU...

### ANALYSTE DEVELOPPEUR, CORE BANKING SAB CHEZ NEUFLIZ OBC « FILIALE BANQUE ABNAMRO »

➔ De janvier 2019 à janvier 2021

**Contexte :** Méthodologie : AGILE SCRUM, Equipe Core Banking SAB (TMA):

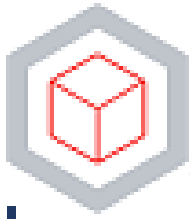
- Domaine : Référentiel client/moyen de paiement ....
- La maintenance corrective et évolutive (backlog)
- La réalisation des projets interne (backlog)
- La réalisation de la spécification fonctionnelle et technique et les tests unitaire/intégration
- La recette et la livraison et la MEP.
- Installation TLM et suivi RIGA et gestion de l'ordonnanceur SAB et AS400

Exemple projet réalisé : - IDOD : Client à défaut de paiement (Module Crédit)

CACEIS : Externalisation des flux (FX, IRS, EQO, CF) (module Trésorerie)

**Environnement technique :** SAB, COBOL, RPGILE, DB400, PDM, SQL, QM, WEB-SERVICE, OPMONITOR, CFT, MDCMS, IDD, JIRA





# TEASERPUB

**ANALYSTE DEVELOPPEUR (MOE), CHEZ SOCIETE GENERALE « SOGESSURE ASSURANCE »**

➡ **De novembre 2017 à janvier 2019**

**Contexte** : Méthodologie : Cycle en V, Equipe CIRIAD (BUILD)

- Assurer le suivi des travaux avec le CDS
- Planifier des réunions et les workshops, également la validation des spécifications techniques et le plan de test.
- La coordination avec les différents intervenants MOA CDS et TESTING pour et la mise en production des projets ...

Exemple projet réalisé : -IRIAD TLS : Produit sécurité habitation qui permet l'installation des détecteurs et des caméras chez les particuliers pour l'intervention d'un agent de sécurité en cas de danger.

**Environnement technique** : *COBOL/RPGILE, DB400, PDM, SQL, QM, JIRA, MQSERIES, WEB SERVICE, SERIVCE WEB SOPA WSDL PCML, XML*

**ANALYSTE DEVELOPPEUR, CHEZ BANQUE CREDIT MUTUEL**

➡ **De septembre 2016 à novembre 2017**

**Contexte** : Méthodologie : Cycle en V, Equipe TMA

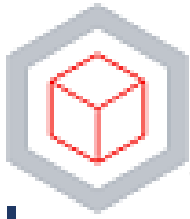
- Recueil du besoin auprès de nos clients et l'élaboration des spécifications technique/fonctionnelle.
- Réaliser les développements et les tests et les livraisons plus et la surveillance de la prod après la MEP.
- Prendre en charge des analyses des incidents et les l'analyse des bugs en production.

Exemple projet réalisé :

RSE : Production des chiffres manquants (indicateurs d'émission CO2, consommation papier ...)

**Environnement technique** : *COBOL /MAINFRAME, DB2, TSO, IMS, RDZ, JCL, MQSERIES...*





# TEASERPUB

ANALYSTE DEVELOPPEUR, CHEZ MICHELIN

➡ D'octobre 2015 à septembre 2016

**Contexte** : Méthodologie : AGILE SCRUM, Equipe Back-end (Build)

- Participation aux daily et retro/review et sprint planning
- La maintenance corrective et évolutive (backlog)
- La réalisation des projets interne (backlog)
- La réalisation de la spécification fonctionnelle et technique et les tests unitaire/intégration
- La recette et la livraison et la MEP.
- Ma mission la prise en charge de la délocalisation du projet au Maroc en collaboration avec l'équipe
- La formation et l'insertion des nouveaux collaborateurs dans notre équipe.

Exemple projet réalisé :

Interface TX TOM : Gestion des flux entre l'application TOM et TX.

**Environnement technique** : MAINFRAME, COBOL, DB2, ENDEVOR, TSO, SDSF, ISPF, SPUFI, JIRA, JCL

ANALYSTE DEVELOPPEUR, CHEZ BNP PARIBAS BANQUE

➡ De décembre 2011 à octobre 2015

**Contexte** : Méthodologie : Cycle en V, Equipe espèce-change PMF (TMA)

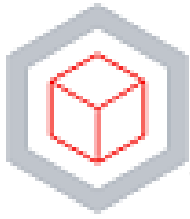
- Recueil du besoin du client
- La réalisation de la spécification fonctionnelle et technique et les tests unitaire/intégration
- La maintenance corrective et évolutive
- La recette et la livraison et la MEP.
- Astreinte et surveillance des applications.

Exemple projet réalisé :

AOC : Amélioration de l'offre change et automatisation des échanges entre la salle des marchés et BNP PARIBAS.

**Environnement technique** : MAINFRAME, COBOL, GAP3, DB2, TSO, IMS, ALM\_QC, RSM, RDZ, ENDEVOR, JCL MQSERIES





# TEASERPUB

**DEVELOPPEUR PROGRAMMEUR, CHEZ CEGEDIM-ACTIV ASSURANCE**

➔ **De décembre 2011 à octobre 2015**

**Contexte** : Méthodologie : Cycle en V, Equipe espèce-change PMF (TMA)

- Recueil du besoin du client
- La réalisation de la spécification technique et les tests unitaire/intégration
- La maintenance corrective et évolutive
- La réalisation des projets interne
- La livraison et la MEP.

Exemple projet réalisé :

- CNOPS : développement d'un lot pour la gestion des prestations.
- CNSS : développement des demandes d'évolution (gestion des dossiers des Adhérents, contrôle médicale)
- Mali : gestions des affiliations et intégrations des adhérents.

**Environnement technique** : *COBOL, OS/400, DB2/400, SDA, SEU, DFU, QUERY...*

