



## Compétences

### Savoir faire



**Cadrage et management de projet lié à la transformation digitale / AMOA** : Diagnostic de la situation existante, recueil et priorisation des besoins, instruction des scénarios fonctionnels, techniques et organisationnels adaptés aux besoins, dimensionnement du projet, comparatif et choix des outils / prestataires, architecture fonctionnelle / technique et modalités d'intégration, urbanisation, définition d'une organisation et plan d'action, schéma directeur / feuille de route du système d'information,



**Mise en œuvre du projet / AMOE** : Cartographie de processus métiers et optimisation, rédaction des spécifications (fonctionnelles, techniques, intégration) ou cahiers des charges, conception de maquettes d'interfaces, développement de scripts et connecteurs, reprise de données, pilotage des acteurs (intégrateurs, éditeurs), installation / paramétrage et administration d'applications (progiciels et GED), tests et recette fonctionnelle, suivi opérationnel des projets et portefeuille de projets.



**Conduite de changement** : Définition et mise en œuvre du plan de conduite de changement, conception de supports « communication », « documentation » et « accompagnement opérationnel », animation de réunions d'informations et formations des utilisateurs finaux, e-learning, coaching.



**Management transversal** : Animation de réunions et groupes de travail, restitution auprès des instances, point d'avancement, communication, remontée des points d'attention auprès des décideurs, rédaction de rapports et livrables, management d'équipes.

### Connaissances techniques

**Outils Gestion Projet**

Planification (GanttProject), ticketing (Mantis), collaboratif (Slack, Alfresco, Teams), Xmind (mindmapping), approche agile, co-développement,

**Brainstorming**

**GED / Archiving**

Alfresco, Sharepoint, Nuxeo, Asalae,

**Applications métiers**

GFI (Astre GF/RH), Ciril (Civil Net RH/GF), SAGE, progiciels métiers, SIG,

**Langages**

Python, langage C, Scripting, XML, API CMIS,

**Système d'exploitation**

Windows et Linux,

**Bases de données**

Access, SQL (Sqlite, Mysql, Postgresql),

**Référentiels SI**

ITIL, UML, Cycle en V, Agilité / démarche itérative, BPMN / AFNOR,

**Outils Bureautiques**

Office365, Open-office,

**Autres**

Apache, IDE Eclipse / Visual studio code,

## Expériences professionnelles

### Décembre 2019 à maintenant    Chef de projet Système d'information – AVEM

- **Secteurs d'intervention** : Banque (Monétique et Service)
- **Projet** : Transformation digitale et évolution du poste de travail
- **Activités** :
  - Définition et animation de l'organisation et gouvernance projet,
  - Chef de projet transversal (chantiers technique, logistique, déploiement et conduite du changement)
  - Chef de projet technique (suivi des tâches, gestion de l'équipe technique)
  - Chef de projet conduite de changement (définition du plan de conduite de changement, réalisation des livrables de communication, formation et accompagnement, e-learning)
  - Définition et optimisation de processus associés à la DSI (assistance, gestion de parc, ...),
  - Communication, coordination des différents acteurs, amélioration continue.

**Janvier 2013 à mars 2019** **Chef de projet / Consultante en Système d'Information** – Cabinet de conseil Implissio Consultants (CDI)

- **Secteurs d'intervention** : AMOA / Conseil dans le secteur public et privé, ministères,
- **Projets** : Système d'information, dématérialisation, GED et collaboratif, digitalisation des processus métiers et transformation digitale
- **Activités** : Interventions en tant que consultante et/ou chef de projet sur l'ensemble du cycle de vie des projets des clients autour du système d'information métier et transversal (environ 30 projets),
- **Quelques références** : France Galop, Départements d'Ille-et-Vilaine / Sarthe / Eure / Mayenne, INSEE, Ministère de la culture et de la communication, service du Premier ministre (SGMAP), sous-traitance du cabinet Akompano, groupe automobile, ...

**2011-2012** **Chef de projet informatique CNRS**

- **Secteurs d'intervention** : Universités / CNRS,
- **Projets** : Gestion de la connaissance, valorisation des données issues de la recherche et des archives,
- **Activités** :
  - Création d'un observatoire de recensement des enquêtes en Sciences sociales après analyse fonctionnelle, formalisation des besoins et alimentation du portail, (<http://enquetes-shs.hu-ma-num.fr>),
  - Création d'un wiki sur l'histoire bretonne : Rédaction de cahier des charges, planification des tâches, développement, déploiement et administration du site Mediawiki.



**Janv. 2011 à déc. 2012** **Formatrice informatique** - Universités Rennes 2 / Paris 8,

- **Projets** : Environnement numérique de travail, plateforme pédagogique Moodle, C2i (Certificat informatique et internet),
- **Activités** : Formation et accompagnement de près de 300 étudiants.

## Formations

### Certification (2017)

- Certification ITIL V3 (2017).

### Formations professionnelles (2014/2017)

- Microsoft Sharepoint / OneDrive : Créer et faire vivre un site d'équipe, utilisation avancée – Cegos et XXL Formation,
- Installation, administration, maintenance et personnalisation d'Alfresco – ENI,
- Administration du Système d'Archivage Électronique Asalae de l'Adullact,

### Formation continue CNAM

- Cybersécurité et sécurité informatique : Analyse de risques, politique de sécurité et sécurité opérationnelle,
- Ingénierie des processus (BPMN),
- Audit des systèmes d'information / Conduite d'un projet informatique.
- Management (types de management, motivation, gestion du conflit), RH (GRH et GPEC) et communication en entreprise,

### Formation initiale

2012 **Licence Informatique** Analyste-programmeur Open-Source – Université Paris 8,

- Projet de fin d'étude : Programme de traduction automatique et analyse linguistique automatisée avec big-data.

2011 **Master Sciences Sociales** avec option Informatique – Université Rennes 2,

- Sujet d'étude : Evolution du Trafic maritime à Saint-Malo à la fin du XIXe siècle avec création et analyse d'une base de données.

**Langues** : Anglais technique : pratique professionnelle courante.

## Centres d'intérêts

**Nouvelles technologies** : Humanités digitales (reviewers des articles proposés au colloque Digital humanities [dh2020.adho.org](http://dh2020.adho.org)), rédaction d'un blog sur le système d'information, animation d'ateliers au Coworking Good Place à Rennes (mindmapping, sécurité informatique), participation à des ateliers de co-développement professionnel au Coworking Rouedad à Fougères,

**Bénévolat** : Secouriste à la Protection civile (niveau PSE1 et adjointe à la formation),

**Sport** : Kayak, voile, randonnées, qi gong.