



Compétences

Savoir faire



Cadrage et management de projet lié à la transformation numérique / 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 et choix d'un prestataire, architecture fonctionnelle / technique et modalités d'intégration, définition d'un plan d'action, conseil à la structuration de l'organisation des projets,



Mise en œuvre du projet : 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, tests et recette fonctionnelle, suivi opérationnel des projets et portefeuille de projets.



Conduite de changement : Définition du plan de conduite de changement pragmatique et adapté au contexte, conception de supports pour les volets « communication », « documentation » et « accompagnement opérationnel », animation de réunions d'informations et formations des utilisateurs finaux.



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, animation de la relation avec le client.

Connaissances techniques

Outils Gestion Projet

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

Brainstorming

Alfresco, Sharepoint, Nuxeo, Asalae,

GED / Archivage

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

Applications métiers

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

Langages

Windows (pro, server), Linux,

Système d'exploitation

Bases de données

Access, SQL (Sqlite, Mysql, Postgresql),

Référentiels SI

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

Outils Bureautiques

Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint), Open-office,

Expériences professionnelles

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, ministères et secteur privé,
- **Projets** : Système d'information, dématérialisation, digitalisation des processus métiers et transformation numérique
- **Activités** : Interventions en tant que consultante et/ou chef de projet sur l'ensemble du cycle de vie des projets des clients (cadrage, mise en œuvre, conduite du changement),
- **Quelques références** : France Galop, Départements d'Ille-et-Vilaine / Sarthe / Eure / Mayenne, INSEE, Ministère de la culture et de la communication, interventions en 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,
- Administration, maintenance et personnalisation d'Alfresco – ENI,
- Administration du Système d'Archivage Électronique Asalae de l'Adullact,

Formation continue (2014/2019)

Suivi de MOOC en ligne autour de différents sujets :

- UX Design,
- Facilitation graphique,
- Démarche agile,
- Cybersécurité.

Suivi de cours au CNAM à distance :

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

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), rédaction et référencement d'un blog, animation d'ateliers Meet-Up au Coworking Good Place à Rennes (mindmapping, sécurité informatique), participation à des ateliers de co-développement professionnel au Coworking Rouedad à Fougères.

Sport : Kayak, voile, randonnées, qi gong.

Bénévolat : Participation à l'organisation d'évènements sportifs (Swin and Run à Lancieux), bénévole à la Protection civile (secourisme).

Autres : Photographie, loisirs créatifs, développement personnel (communication non-violente), développement durable.