

Pascal Piquard

PMO IT / IMMOBILIER - ENERGIE - FACILITY MANAGEMENT - IOT - INNOVATION

+30 ans d'expérience professionnelle MOE / MOA, j'accompagne les directions métiers dans le cadrage, le pilotage et le déploiement de leurs projets.

6 rue de la Binaille 77700 Bailly-Romainvilliers 06 14 35 48 04 pascal.piquard@orange.fr Marié, 2 enfants

Compétences

GESTION DE PROJETS

- Coordination et planification de projets transverses
- Pilotage et conduite du changement
- Expression du besoin et étude de faisabilité
- Mise en œuvre de progiciels et de développements spécifiques
- Organisation et animation d'ateliers de travail
- Rédaction des documentations
- Préparation des livrables, tests et recettes
- Support et formation aux utilisateurs
- Collecte et migration de données
- Transformation digitale et communication

SECTEURS D'ACTIVITES

- Immobilier, énergie et banque
- CAC40 et ETI

LANGAGES & OUTILS

- MS Office 365 Jira SimpleMind Trello Yammer Stream Teams MS Project Excel (macros vba et TCD) - QlikView - SharePoint - Crystal Reports - Power Designer - Visual Basic - C - C++ - C# - XML - HTML - Java - Proxyclick - Archibus
- SQL Server Oracle Watcom SQL MS Access

Langues

- Anglais professionnel
- Espagnol scolaire

Formation

1985 | 1987 DUT MESURES PHYSIQUES (OPTION TECHNIQUES INSTRUMENTALES)

Parcours professionnel

2019 | 2021 EY FRANCE - DIRECTION ACHATS & WORKPLACE MANAGEMENT

Pilotage du déploiement national de l'offre soft FM intégrée de Sodexo

- Périmètre : Tour First (Paris La Défense) + 16 sites en région (73K m² et 8K collaborateurs)
- Animation transverse et interlocuteur privilégié des directions métiers EY-Sodexo
- Responsable de la digitalisation des services FM (accueil dynamique, portail helpdesk)
- Définition et suivi des niveaux de service (propreté, logistique, maintenance, delivery)
- Pilotage du déploiement de l'application mobile MyWorkplace@EY
- Organisation de la roadmap FM IT à 5 ans (projet IWMS Archibus)
- Conduite de la démarche RSE dans le design des nouveaux services

2018 | 2019 ENGIE COFELY - DIRECTION DES OPÉRATIONS - SMARTS DIGITAL FACTORY

Responsable de la refonte d'une solution d'Hypervision de chaudières (Cofely Vision)

- Etude de nouveaux services digitaux (visites à distance, configuration en masse)
- Amélioration du parcours de la donnée (fiabilisation, complétude, normalisation)
- Conduite d'ateliers d'idéation fonctionnelle (mindmap, user stories, backlog)
- Définition du MVP et accostage avec la plateforme Smart O&M d'ENGIE Digital (AWS)
- Coordination du portefeuille projets et étude d'adhérence avec le SI Cofely
- Définition et suivi du macro-planning des versions
- Animation du groupe de pilotage et conduite du changement (siège et agences)
- Interface technique et fonctionnelle transverse (métiers, DSI, TMA, BU)

Chef de projet déploiement IoT (+50K capteurs horizon 2020)

- Industrialisation du device management et suivi du parc IoT (IA prédictive)
- Animation des travaux de réorganisation du backend Sigfox
- Définition et mise en place d'un catalogue partagé d'objets connectés Groupe
- Définition du MVP et accostage avec la plateforme IoT d'ENGIE Digital (AWS)

2015 | 2017 SOCIÉTÉ GÉNÉRALE – DIRECTION IMMOBILIER GROUPE – CORPORATE

Responsable d'une plateforme worldwide de management énergétique (SaaS)

- Urbanisation de la solution dans le SI Immobilier de Société Générale
- Organisation et suivi du déploiement France et international (13 pays)
- Coordination d'équipes pluridisciplinaires et transverses (métiers, éditeur, DSI)
- Interface technique et fonctionnelle avec l'éditeur Ubigreen
- Animation d'une communauté de correspondants « Energie »

Responsable d'une enquête internationale de diagnostic environnemental

- Définition et implémentation du questionnaire métier
- Pilotage de la campagne (animation, coordination, assistance)
- Synthèse et analyse de la campagne (top 10 meilleurs ratios : énergie, eau, CO₂, déchets)

2009 | 2015 SOCIÉTÉ GÉNÉRALE – DIRECTION IMMOBILIER GROUPE – CSP FRANCE

Responsable du benchmark qualitatif du contrat VINCI Facilities

- Périmètre : 36 immeubles centraux + 2 data centers (600K m²)
- Elaboration des indicateurs de performance et de pilotage d'exploitation multi-technique
- Suivi des consommations et amélioration de l'efficacité énergétique
- Conception d'un datawarehouse immobilier et analyse BI (QlikView)
- Préparation du Rapport Mensuel d'Activité immobilière (+80 KPI par immeuble)

Chef de projet MOA

- Pilotage d'un audit technique des sites sensibles France (Bureau Veritas)
- Création d'une solution de suivi des investissements pluriannuels (+10 M€ / an)
- Création d'un outil de suivi des travaux de rénovation (planning et budgets)

2007 | 2009 PARKÉON – DIVISION OFF-STREET

Responsable du développement d'une gestion d'abonnés de parking

- Suivi du respect des engagements contractuels et fonctionnels
- Définition de l'interface technique avec l'embarqué Schlumberger
- Animation des comités de pilotage et validation des recettes
- Pilotage du déploiement sur 25 parkings de gare France (EFFIA Stationnement)
- Réalisation du module des prélèvements bancaires SEPA SDD

Chef de projet Forfaits

- Responsable de +30 projets au forfait cycle en V (Skidata Gdf Revetech)
- Réalisation d'une solution de gestion des espaces (BnF, Division Moyens Techniques)
- Réalisation d'une solution de gestion des scénarios incendie (BnF, Div. Moyens Techniques)
- Prospection commerciale, négociations avant-vente et relation client (CAC40, ETI, PME)

1994 | 1998 | SOFT COMPUTING

Chef de projet MOE

- Responsable des projets au forfait pour AOM, Bouygues et SFR (cycle en V)
- Management d'une équipe projet de 3 personnes
- Création d'une bibliothèque partagée de codes réutilisables

Ingénieur études et développement (régie Caisse Nationale de Crédit Agricole)

- Réalisation d'outils de suivi de la 2ème privatisation Renault
- Conception d'un référentiel OPCM et FCP pour le front office

1992 | 1994 CHUBB SÉCURITÉ

Ingénieur études et développement

- Elaboration d'une gamme de logiciels de contrôle d'accès (C#.NET)
- Développement d'une interface de communication temps réel (C++)
- Autoformation C/C++ (Microsoft Foundation Classes)
- Modélisation de bases de données (UML)

1989 | 1992 SAM BUREAUTIQUE

Ingénieur études et développement

- Responsable du développement d'un progiciel de facturation du temps passé (Logitemps)
- Installation, paramétrage et administration de réseaux Novell

1988 | 1989 MARINE NATIONALE – AÉRONAVALE

Analyste-programmeur (service militaire)

- Réalisation d'un logiciel d'optimisation de la maintenance des systèmes embarqués
- Embarquement sur porte-avions Foch

Centres d'intérêts

- Géocaching (recherche de « caches » installées à travers le monde)
- Architecture contemporaine et paysagisme
- Organisation de rallyes culturels (projet de site de vente de rallyes clés en main)

Qualités

Capacité d'adaptation Autonome
Aisance relationnelle Curieux
Esprit d'équipe Rigoureux
Dynamique Optimiste