

*Ingénieur de Centrale Paris avec 13 ans d'expérience,
dont 8 ans en architecture fonctionnelle des SI
et 4 ans de management.*

✉ remi+cv@via.ecp.fr

🌐 <http://lprp.fr>

in remipeyronnet

36 ans ; Permis B

Parcours professionnel résumé *(Voir au dos pour le détail des missions)*

- depuis 2015 **Architecte d'Entreprise à la Banque de France**
↳ Responsable du référentiel d'architecture et de la mise en place d'un cadre de référence de l'architecture
- 2013 - 2015 **Chef du bureau de l'urbanisme BUA au Ministère de la Justice** *(adjoint avant mi 2014)*
↳ Bureau de 15 pers. sur l'urbanisation, les architectures techniques, MOE de 4 applications, et recette technique
- 2011 - 2013 **Responsable de pôle** chez **Bouygues Telecom** au sein de l'architecture centrale de la DSI
↳ Pôle de 9 architectes SI sur les portefeuilles études SI des domaines FAI Haut Débit, Réseau, Entreprise
- 2007 - 2010 **Architecte Fonctionnel** chez **Bouygues Telecom** au sein de l'architecture centrale de la DSI
↳ Définition de l'architecture transverse de projets stratégiques (*ex : 3G+, FAI Entreprises*)
- 2003 - 2006 **Expert Fonctionnel SI** chez **Bouygues Telecom** sur le paramétrage des offres tarifaires

Compétences professionnelles

Travail en équipe, Communication, Adaptabilité, Autonomie, Rigueur, Organisation, Curiosité

Architecture d'Entreprise : Approche processus bout en bout, Urbanisation, SOA, Schéma Directeur

Management de projet : structuration, planification et chiffrage de projets transverses, pilotage des risques, gestion contractuelle, challenge constructif des besoins métiers, engagement et gestion des changements.

Compétences informatiques variées pour un dialogue technique maîtrisé et capacité à en comprendre rapidement de nouvelles (*Ex. : C/C++, Java, Python, PHP, XML/XSL, PL/SQL, Shell, Windows / Linux*)

Réseaux Télécom : bonne compréhension des fonctionnements IP, GSM, 3G, IMS, xDSL, FTTH et des métiers (*CRM, Gestion client, Valorisation/Facturation, Décisionnel, Logistique, Reversements partenaires*)

Anglais opérationnel (*stage de 7 semaines en Angleterre, voyages à l'étranger réguliers*)

Formation initiale

1999-2002 Ingénieur diplômé de l'**École Centrale Paris** (*option Informatique-Télécoms & Management de Projets*)

1997-1999 Math Sup MSPI, Math Spé MP* au Lycée Hoche à Versailles.

Activités diverses

Membre du Conseil Syndical d'une résidence de 170 lots.

Développement de logiciels libres (RPhoto, recadrage d'images ; libxmldiff, outil de comparaison xml)

Intervenant à l'École Centrale Paris pour un cours sur les télécommunications (3h)

Voyages (*Japon, Islande, Pérou, Madagascar, Guyane,...*)

Expériences Professionnelles

- depuis 2015 **Architecte d'Entreprise à la Banque de France** dans le service d'Architecture d'Entreprise
- Maîtrise d'Ouvrage du Référentiel d'Architecture (*du métier à la couche technique*)
 - Responsable du projet de mise en place d'un Cadre de Référence de l'Architecture
 - Encadrement des prestataires de l'activité (~ 2 ETP)
 - Gestion des marchés associés
- 2013 - 2015 **Chef du bureau de l'urbanisme BUA au Ministère de la Justice** (*adjoint avant mi 2014*)
- Management des activités du bureau (15- 20 personnes) ;
 - Urbanisation, Architectures Fonctionnelles et Architectures Techniques
 - MOE de 4 applications transverses (référentiel, authentification, éditique, échanges)
 - Recette Technique mutualisée, et d'Audit de code
 - Gestion des marchés publics nécessaires à l'activité (*marchés, commandes, budgets*)
 - Participation aux groupes de travail interministériels sur l'urbanisation animés par la DISIC
- 2011 - 2013 **Responsable de pôle chez Bouygues Telecom** au sein de l'architecture centrale de la DSI
- Management d'une équipe de 9 architectes SI
 - Un architecte SI spécifie les fonctions des systèmes techniques et leurs interfaces (*Urbanisation*)
 - Gestion du portefeuille des études SI des domaines FAI Haut Débit, Réseau, Entreprise
 - Validation des architectures de l'ensemble des projets structurants (*ex : 4G, M2M, LTE,...*)
 - Recrutement de l'équipe et gestion du budget et du plan de charge
 - Membre du Club des Experts Bouygues Telecom ; co-animateur des formations SI
- 2007 - 2010 **Architecte Fonctionnel chez Bouygues Telecom** au sein de l'architecture centrale de la DSI
- Responsable de l'architecture SI de projets stratégiques (*ex : 3G+, FAI Entreprises, FTTH*)
 - Animation des études en collaboration avec les équipes MOA, MOEs et réseaux impactées.
 - Gestion du projet d'étude (*planification, organisation, reporting, suivi financier*)
 - Cadrage de l'architecture cible et participation au schéma directeur (*Urbanisation, SOA*)
 - Assistance à l'émergence du besoin et challenge des besoins avec les équipes MOA
 - Rédaction des spécifications d'architecture générales et du dossier d'engagement du projet
 - Support fonctionnel transverse aux phases de réalisation
 - Référent sur les méthodologies d'étude d'architecture (*Urbanisation, SOA*)
- 2003 - 2006 **Expert Fonctionnel SI chez Bouygues Telecom** sur le paramétrage des offres tarifaires
- Conception et mise en production d'offres innovantes, cœur du métier de Bouygues Telecom
 - Création d'une activité d'Expertise Fonctionnelle SI sur le paramétrage des offres (*3 personnes*)
 - Accompagnement des projets informatiques sur le domaine paramétrage des offres
 - Refonte et outillage des processus de paramétrage des Offres Tarifaires Marketing Grand Public
 - Capitalisation et partage des connaissances acquises
- 2002 **Stage de 7 mois chez Bouygues TP** : étude et développement sur le logiciel de guidage de tunnelier.
- Analyse, conception et développement de l'évolution d'un logiciel de guidage de tunnelier.
 - L'évolution consiste en la refonte de l'architecture logicielle.étude et développement sur le logiciel de guidage de tunnelier.
- 2001 **Stage de 2 mois chez Darestep (Cap Gemini)** : développement de sites web dynamiques (Air France)
- 2000 **Stage de 7 sem. chez IBM UK (à Basingstoke)** : développement d'applications web sur WebSphere