

Architecte SI

David ROUSSE, Vidalet 09100 PAMIER
Tél. : 06.07.59.25.15
E-mail : david.rousse@sodetemplin.org
Site : <http://david.rousse.sodetemplin.org/>
41 ans, divorcé, 1 enfant de 3 ans



Expériences professionnelles

- Déc. 2015 – ... Architecte au sein de la Direction des Systèmes d'Information du CNRS (Toulouse)
- Nov. 2013 – Nov. 2015 Chef de projet sur le déploiement d'un [service](#) équivalent à Dropbox pour les unités du CNRS, au sein de la Direction des Systèmes d'Information du CNRS (Toulouse)
- Août 2011 – Oct. 2013 Animation technique et fonctionnelle de la communauté [PLUME](#), autour des logiciels libres, au sein de la Direction des Systèmes d'Information du CNRS (Toulouse)
- Sept. 2007 – Juil. 2011 Architecture et mise en œuvre des projets décisionnels (SAP BI, Informatica, Qlikview) au sein de la Direction des Systèmes d'Information du CNRS (Toulouse)
- Sept. 2002 – Août 2007 Architecture et mise en œuvre des projets EAI (webMethods) et EDI (CFT, Banque 500) au sein de la Direction des Systèmes d'Information du CNRS (Toulouse)
- Février – Juin 2002 Conception et mise en œuvre sous SAP BW d'une partie d'un entrepôt de données, avec SAP R/3 comme système source principal, au sein d'Airbus France (Toulouse)
- Mai – Juin 2001 Modéliser une partie d'un système d'information gérant des offres d'emploi avec UML et CORBA sous la tutelle de la société B&T Associés (Toulouse)
- Juin – Décembre 2000 Analyste programmeur dans l'architecture COM+ au sein de la SSII CIMA (Pau)
- Février – Mars 1999 Développement d'un logiciel de paramétrage de coffret électrique par liaison série en Visual Basic pour les établissements SOULÉ (Bagnères de Bigorre)

Formation

- 2001 – 2002 DESS MIAGe, Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion (Mention Très Bien) Université Paul Sabatier et Université des Sciences Sociales, Toulouse
- 2000 – 2001 Maîtrise MIAGe (Mention Bien), Titre d'ingénieur maître (Mention Très Bien)
- 1999 – 2000 Licence MIAGe (Mention Très Bien)
- 1997 – 1999 B.T.S. Informatique de Gestion (Major académique) – Lycée Saint John Perse, Pau
- 1995 – 1997 Mathématiques Supérieures – Enseignement par correspondance, C.N.E.D.
- 1994 – 1995 Baccalauréat S (Mention Assez Bien) – Lycée Victor Duruy, Bagnères de Bigorre

Connaissances

- Analyse et conception Méthode MERISE, langage de modélisation UML
- Architecture système Architecture Software defined de datacenter (SDDC), solution SDDC de VMWare (vCF) et outils de pilotage associés (suite vRA)
- Architectures réparties REST, SOAP, CORBA, RMI, COM+
- Base de données Oracle, SQL Server, MySQL, MariaDB, MongoDB
- Programmation C, C++, Java, Visual Basic, COBOL, PRO*C, Prolog, PHP
- SI décisionnels SAP BW et BI, Informatica, Qlikview
- EAI/EDI webMethods, Axway CFT, SAGE Banque Paiement 500
- Technologies Internet XML (et spécifications associées), CMS Drupal

Divers

- Langues Anglais (bon niveau) et espagnol (bon niveau)
- Loisirs [Handisport](#) (ski, FTT, wakeboard, natation, plongée, vélo, quad), voyages