



Ingénieur d'études au CNRS Titulaire d'un DESS MIAGe

(Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion d'Entreprise)

David ROUSSE
9, chemin de Nabias
65200 ASTE
06.07.59.25.15
d.rousse@wanadoo.fr
26 ans
Célibataire

Juin 1998 -

Juin 1998





Expériences professionnelles

Sept. 2002 -	Ingénieur d'études, Direction des Systèmes d'Information, CNRS, Toulouse	
Février 2002 - Juin 2002	Conception et mise en oeuvre sous SAP BW d'un datawarehouse, avec SAP R/3 comme système source, Airbus France, Toulouse	
Nov. 2001 - Déc. 2001	Panorama des technologies des réseaux sans fil (WPAN, WLAN, BLR, satellites, mobiles), IRIT, Toulouse	
Mai 2001 - Juin 2001	Modéliser une partie d'un système d'information avec UML et CORBA, Société B&T Associés, Toulouse	
Juin 2000 - Déc. 2000	Analyste - programmeur dans l'architecture COM+, sur un progiciel de gestion de billetterie, SSII CIMA, Pau	
Fév. 1999 - Mars 1999	Développement d'un logiciel de paramétrage de coffret électrique par liaison série en Visual Basic, SOULÉ, Bagnères de Bigorre	

Création d'un site Web, avec l'écriture des pages HTML, des applets JAVA,



d'un script CGI, SSII INFORADOUR - ADIX, Tarbes

Télécharger mes rapports de stage

Formation Format		
2001 - 2002	DESS MIAGe, Mention Très Bien, Université Paul Sabatier et Université des Sciences Sociales, Toulouse	
2000 - 2001	Titre d'ingénieur - maître, Mention Très Bien, Université Paul Sabatier et Université des Sciences Sociales, Toulouse	
2000 - 2001	Maîtrise MIAGe, Mention Bien, Université Paul Sabatier et Université des Sciences Sociales, Toulouse	



Particularites



Formation		
1999 - 2000	Licence MIAGe, Mention Très Bien, Université Paul Sabatier et Université des Sciences Sociales, Toulouse	
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., Tarbes	
1994 - 1995	Baccalauréat série S, Mention Assez Bien, Lycée Victor - Duruy, Bagnères de Bigorre	

Bigorre				
Connaissances				
Analyse et conception	Méthode MERISE, Langage de modélisation UML			
Architectures réparties	SOAP, CORBA, RMI, COM+			
Base de données	Oracle, SQL Server, relationnel, répartie, objet			
EAI	webMethods, Sunopsys, Insevo eIntegration			
EDI	Axway CFT, SAGE Banque Paiement 500			
Gestion d'entreprise	Finance et comptabilité, Gestion des processus, Approche qualité, Concept d'ERP			
<u>Programmation</u>	C, C++, Java, Visual Basic, COBOL, Prolog			
Réseaux	Modèle OSI, Architecture TCP/IP, Sécurité, Sans fil			
SI décisionnel	Oracle Warehouse Builder, SAP BW			
Technologies Internet	XML, XSLT, XSL-FO, ASP			
Divers				
<u>Langues</u>	Français (Langue maternelle), Anglais (Bon), Espagnol (Scolaire)			
<u>Loisirs</u>	Lecture, Cinéma, Jeux vidéo, Amateur de rugby, Lecture			

10/01/2004 © Réalisé par David ROUSSE, d.rousse @wanadoo.fr

Reconnaissance COTOREP travailleur handicapé catégorie C