



Nicolas Legeay

32 ans (1978 sept. 01)

Ingénieur Qualité

Conception, Développement et Recette de Logiciels et Systèmes
d'Information

contact@nicolas-legeay.net

+33 (0)6 63 05 23 86

www.nicolas-legeay.net

Expériences professionnelles

CDI Responsable qualité web et plateforme media	07/2009 - 09/2010	Qobuz, 75011 Paris
En charge de l'élaboration et de la mise en place d'une stratégie de test, dans un mode de développement AGILE, pour garantir le bon fonctionnement d'une plate-forme de téléchargement et de streaming haut de gamme et du site web associé : - Conception et développement d'automates de non régression avec Selenium , en microsoft .NET C#, et mise en place d'un processus de validation continue, - Conception et développement de multiples automates de détection d'erreurs (" <i>écouteur</i> " du service de streaming ; analyse des centaines de milliers de pages du site web, fiches produit et articles ; reconnaissance d'image avec la librairie Intel openCV ; recherche de liens et images mort(e)s type 404, 500, etc. [outils du marché non satisfaisants], etc.), - Tests de montée en charge avec The Grinder , - Administration du système de suivi des anomalies (JIRA).		
CDD Adjoint chef de projet, Responsable recette	11/2007 - 01/2009	Opéra national de Paris
Dans le cadre du renouvellement du système d'information de billetterie et marketing de l'Opéra national de Paris (projet GRC, marché public européen n° 06/DCM/115) : - Analyse des spécificités des métiers à l'Opéra, - Validation des spécifications fonctionnelles, - Responsable de la recette du projet ; gestion et coordination des équipes de test, prospection et mise en place d'outils (par exemple l'open source TestLink , avec modification et création de fonctionnalités, et personnalisation de l'interface), automatisation des tests (conception, réalisation et exécution de robots destinés à simuler des actions humaines à très grands volumes, avec Imacros sous IE et Firefox pour les interfaces guichet et site Internet), coordination avec le prestataire en charge de la solution.		
CDI Responsable de Tests	06/2006 - 08/2007	SYSRAILDATA, 75012 Paris
Conception, élaboration et coordination de l'exécution des cahiers de recette relatifs aux correctifs et aux nouvelles applications du domaine ferroviaire. Identification du périmètre de test, préparation des données. Maîtrise de HP Quality Center. Automatisation des tests avec QuickTest Professional. Projets internationaux amenant à entretenir des contacts avec des acteurs anglais, belges, allemands, suisses, américains.		
Conception et réalisation logiciel	2006	Projet personnel
Conception et réalisation d'un logiciel en 3D temps réel. Cette initiative personnelle me permet d'améliorer mes connaissances.		
CDI Responsable administration commerciale, Vendeur	10/2005 - 05/2006	Société Meublus, 75012 Paris
Gestion, administration et vente.		
Projet conception et développement du logiciel	2005	CNAM Paris
Conception et réalisation d'un jeu vidéo en 3D multijoueur sur Internet avec pour contrainte de traiter la partie réseaux avec l'API Socket. Choix du langage Java, utilisation du moteur jmonkeyengine.		
CDD Développeur, Consultant	10/2001 - 08/2003	Société ITN, 75009 Paris
Secteur : édition de progiciels gestion, assurance et courtage. Création et gestion de bases de données, pratique et maîtrise de langages procéduraux, évènementiels et objet. Réalisation de modules transactionnels, de traitements en batch.		
CDD Vendeur	06/2000 - 06/2001	Société Athome, 75010 Paris
Vente de meubles.		

Situation actuelle

De nationalité française, je suis célibataire sans enfant. Je réside à Paris.

Formations

Année	Classe et section suivie	Détails de la formation
2004-_____	Ingénieur CNAM en informatique, en cours du soir	Unités de Valeur obtenues : Modélisation Optimisation Conception Algorithmes, Systèmes de Gestion de Bases de Données, Conception et Développement du Logiciel, projet Conception et Développement du Logiciel, Réseaux et Protocoles, Intelligence Artificielle, Test et Validation du Logiciel
2001-2003	BTS informatique de gestion, en alternance (Ecole Claude Bernard, 75005)	Brevet de Technicien Supérieur en informatique (BAC+2) Spécialité Développeur d'Applications
1998-1999	1 ^{ère} année du DEUG de philosophie (Sorbonne Paris IV)	
1997-1998	Terminale ES	Baccalauréat série ES

Compétences informatiques

Connaissances générales :

Mathématiques et statistiques, gestion et comptabilité
Modélisation et développement orienté objet avec UML
Multimédia : Notions de compression audio, image et vidéo ; graphisme ; montage et retouches audio et vidéo
Logiciels divers : HP Quality Center / Test Director et QuickTest Professional, TestLink, Selenium, iMacros, WinAutomation, The Grinder, JIRA, GNATS, VMware, Microsoft Office, Microsoft CRM, BusinessObjects Web Intelligence, Adobe Photoshop / ImageReady & Illustrator, Flash, Dreamweaver, MailPerformance

Langages de programmation :

Java, C#, C++, C
Visual Basic, Prolog
Langages de génération 4, type OMNIS et DELPHI

Base de données :

Langage SQL, modélisation Merise
Oracle, DB2, MySQL, Access

Réseaux / Administration / Systèmes / Matériel :

Internet / Web
Windows (NT,2000 / XP, VISTA, 7)
Linux, freeBSD
MacOS

Autres compétences

Langues

Français
Anglais
Allemand, notions

Divers

Permis de conduire B
Divers sports en loisir
Musique : Batterie

www.nicolas-legeay.net