

Consultant Sénior

14 ans d'expérience

Test et Validation

Mise en place de la méthodologie de test
Formalisation des tests
Gestion du référentiel de test
Automatisation des tests de non régression
Exécution des campagnes de tests
Mise en place de tests de charge
Formation et support aux outils de test

**Assistance
MOE / MOA**

Recueil d'expression de besoin
Etudes de faisabilité
Rédaction de documents de spécification et d'exploitation
Planification, suivi d'avancement des travaux
Reporting
Gestion des retours d'expérience
Animation de réunions

Compétences Informatiques

Outils de test	TestDirector, WinRunner, QuickTest Pro, LoadRunner, Rational Robot
Environnements	Windows, Unix, MacOS.
Langages	HTML, PHP, C, C++, PL/SQL, Pascal, Fortran, VisualBasic, Postscript, Assembly, Nantucket, WinDev, LabViews
Bases de Données	Oracle, Sybase, MySQL, 4D Server, DBase.
ERP	Functional use of Oracle Applications, HRAccess et PeopleSoft
Planification	Niku WorkBench, MSProject
Autres outils	AMC Designer, ObjectMaster
Normes	ISO 9126, AQ-902, GAM T17 (V2), ISO 12207, RG.Aéro 00040
Langues	Anglais

Formation

1999	Certification LoadRunner (outil de tests de charge de la société Mercury)
1989	Maîtrise de Sciences et Techniques en Instrumentation Industrielle et Capteurs
1986	DUT Génie Electrique options Electronique et Informatique Industrielle



Principales Références en Test et Validation

Air France <i>Transport</i>	Projets Solfège, Sigma, Gate and RBO : formalisation, campagnes d'automatisation des tests de non régression et tests de charge. Encadrement et support des équipes. <i>OS390, Unix, Oracle, DB2, WebSphere, TestDirector, WinRunner, QuickTest, LoadRunner</i>
CNAV <i>Administration</i>	Projet RNR : tests de charge pour validation de choix d'architecture. <i>Php, MySQL, IIS, LoadRunner</i>
Conseil Général 13 <i>Administration</i>	Projet INSER : mise en place du progiciel de formation Inser. Projet HrAccess : validation du paramétrage du module de gestion des Effectifs de l'ERP HrAccess. <i>Unix, Oracle, HR Access, Inser</i>
Experian <i>SSII</i>	Projet Prudhomal 2002 : mise en place du référentiel de test et tests de charge de pré-production. <i>Unix, OS390, DB2, WebLogic, Jbuilder, TestDirector, LoadRunner</i>
Gemplus <i>Cartes à puces</i>	Projet Test Core System : mise en place du référentiel de test pour la maintenance de l'ERP Oracle Applications. Projet Harmony : tests de charge pour validation du choix technique de l'ERP Peoplesoft. <i>Oracle Applications (Financial, Manufacturing et Logistic), TestDirector, PeopleSoft (HR), LoadRunner</i>
Compass Group France <i>Restauration</i>	Projet Finance E2001 : mise en place du référentiel de test pour la maintenance de l'ERP Oracle Applications. Tests de charge de pré-production. <i>Unix, Oracle Applications (modules AR, AP et GL), TestDirector, LoadRunner</i>
Ecureuil Vie <i>Assurances</i>	Projet SAGA : campagne d'automatisation des tests de non régression. <i>WinRunner, TestDirector, NatStar</i>
Caisse d'Epargne <i>Banque</i>	Projet NetEcureuil : tests de charge de pré-production de l'application de banque à distance. <i>Unix, OS 390, Oracle, DB2, IIS, LoadRunner</i>
Banque Bruxelles Lambert <i>Banque</i>	Project Euro : mise en place du référentiel de test dans le cadre du passage à l'Euro. <i>Unisys / MCP, TestDirector</i>
Cofidis <i>Crédit</i>	Mise en place d'une cellule de test. <i>TestDirector</i>
CETE 76 <i>Administration</i>	Projet Parades : campagne d'automatisation des tests de non régression. <i>PowerBuilder, Access, Rational Robot</i>
Ipsen Pharmabiotech <i>Santé</i>	Projet Decaptyl : formalisation et campagne de tests. <i>Access, Visual Basic, TestDirector</i>
GICR2000 <i>SSII</i>	Projet Allocataire : mise en place de la stratégie d'automatisation. <i>WinRunner, TestDirector, SmalTalk</i>



Principales Références de Formation en Test et Validation

TestDirector	Outil de formalisation et de suivi des tests - Session d'1 jour
Air France	100 personnes (Paris, Toulouse and Sophia Antipolis)
Experian	5 personnes (Sophia-Antipolis)
Gemplus	20 personnes (Gémenos)
Compass Group France	10 personnes (Marseille)
Banque Bruxelles Lambert	20 personnes (Bruxelles)
EDF	30 personnes (Paris)
Cofidis	5 personnes (Lille)
Satelia Consulting	5 personnes (Marseille)
WinRunner	Outil d'automatisation des tests de non régression - Session de 2 ou 4 jours
Air France	100 personnes (Paris, Toulouse and Sophia Antipolis)
Sedit Marianne	6 personnes (Metz)
Algoriel Consulting	5 personnes (Paris)
Satelia Consulting	5 personnes (Marseille)
LoadRunner	Outil de test de charge – Session de 7 jours
Air France	2 personnes (Toulouse)

Principales Références en Assistance MOE / MOA

Direction du Renseignement Militaire <i>Défense</i>	<p>Projet REACERM : gestion de fiches d'armement. Audit de découverte du milieu, rétro-ingénierie, redesign de l'IHM, développement de nouveaux modules et assistance au déploiement (100 postes). <i>Dos, Novell, Dbase IV, HyperScreen, HyperPrint.</i></p> <p>Projet GESART : système d'information et de commandement (SIC). Recueil de besoins, spécification technique de besoin (STB), cahier des clauses techniques particulières (CCTP), cahier des charges opérationnel (CDCO), dossier justificatif des choix techniques (DJCT), organigramme des tâches (OT), plan qualité logiciel (PQL), dossier de conception détaillée (DCD). <i>4D Server, Orkis</i></p>
41^{ème} RT Senlis <i>Défense</i>	<p>Projet Cratère : outil de messagerie militaire. Recueil de besoin, étude de faisabilité, suivi de réhabilitation. <i>ACP 127, RITTER, RITA, Windows, Pascal, WinDev</i></p>
Brigarti 3 Lille <i>Défense</i>	<p>Projet Mirage : outil d'assistance à la planification, à la conduite et à la coordination des tirs Sol-Sol et Sol-Air. Audit de code, étude de réutilisabilité, veille technologique sur les SIG, analyse fonctionnelle / analyse de la valeur, dossier justificatif des choix techniques, guide de maintien en condition opérationnelle, manuel utilisateur. <i>MacOS, Lightspeed 5.0, C++, ObjectMaster.</i></p>
Caisse d'Epargne <i>Banque</i>	<p>Projet SIRIUS : préparation de l'alimentation d'un DataWarehouse dans le cadre de la réforme bancaire Bâle 2. Organisation, planification et suivi des tableaux de bord. <i>Unix, MVS, Oracle, DB2, ETI Extract, Cobol, Niku WorkBench, CM Synergy</i></p>



Principales Référence en Développement

CERDAN Défense	Projet LEA : pilotage d'un banc d'étalonnage d'accéléromètres. Rétro-ingénierie, correction et développement de nouveaux modules. <i>Dos, Turbo Basic, Postscript, Carte GPIB National Instrument</i>
ST/CEPA Défense	Projet Graph + : acquisitions, traitements et PAO appliqués au traitement du signal. Maintenance produit, développement de nouveaux modules, rédaction de documentations de développement. <i>MacOS, LightSpeed C V4.0, Cartes d'acquisition National Instrument data.</i>
CTSN/DLSM Défense	Projet ABIS : acquisition, découpage et démultiplexage de signaux, conversion de fichiers. Rétro-ingénierie, correction et développement de nouveaux modules. <i>MacOS, MPW C, Hypercard, Carte d'acquisition MacAdios.</i> Projet ARAMIS : calcul de risque de détection sous-marine et sonagramme d'aide au dépouillement. Rédaction de la spécification fonctionnelle détaillée, développement du logiciel et rédaction du manuel utilisateur. <i>MacOS, LabView.</i> Projet CASIMIR : catalogue de bruits instationnaires. Développement de l'application et rédaction du manuel utilisateur. <i>MacOS, 4D database.</i>
Salvator Hospital Santé	Projet EMG15 : interfaçage d'un électromyographe. Développement de l'interface RS232 et de scripts de mise en forme du signal. <i>MacOS, Electromyographe EMG 15, RS-232, Graph+, Basic, C.</i>
ASF Transport	Projet SIACOMA : système graphique d'aide à la décision en condition d'urgence. Développement du logiciel, rédaction du Manuel Utilisateur, paramétrage de l'IHM du logiciel pour le déploiement sur différents sites client. <i>VENIX, C.</i>
VIBRIA / TELOGIS SSII	Applications administratives : comptes d'ouvrage, clients, devis, commandes, versions des documents, suivi de projet, capitalisation des retours d'expérience. Rédaction de spécifications fonctionnelles, modélisation sous AMC Designer, et développement des applications. <i>4D Server, 4D Oracle, 4D SQL Server, Oracle, Sybase.</i>
TELOGIS SSII	BD de composants électroniques : gestion des composants, des fabricants, des secondes sources d'approvisionnement et des substituts technologiques. Conception et développement de l'applicatif. <i>MacOS, 4D Server.</i>

Divers

Age	38 ans
Situation	Marié, 2 enfants.
Loisirs	Funboard - Trail - VTT - Escalade

