

Né le 27/10/1977

95140 Garges Les Gonesse

1 à 3 ans d'expérience

Réf : 908100941

Ingénieur d'étude

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

1999 :

bts informatique + iut génie électrique et informatique industrielle iut sarcelles université cergy pontoise

Expériences professionnelles

2009 - 2009 :

Trader programmatique

sept. ingénieur d'étude sncf (pôle ingénierie et recherche) paris st lazare implémentation complète de l'interfaçage xml en entrée et sortie de l'application presto evolutions de presto perl pour gérer la maintenance avec un pas kilométrique et un pas temporel evolutions de presto sierra avec maintenance (intégration algorithme experts et algorithme gasoil) mise en place d'algorithme de gestion des enchaînements de trains multi étapes, imposés, conservation d'unités multiples et navettes (conservation de matériel roulant sur des grands axes régionaux) favorisation des sillons plus tard dans l'horizon de planification mise en place de figeages d'étapes lors du calcul de roulements gestion des critères de ressemblance et de pénalisation des sillons gestion de la cyclicité, des effectifs d'engins disponibles et de l'enchaînement des lignes de roulements algorithme de ré optimisation de roulement par ressemblance un roulement proposé récupération de sillons commandés rff utiliser lors du calcul de ré optimisation de roulements gestion du rang des engins roulants et mise en place de règles suivant la configuration des lieux, des instances d'arrivées et les changements de compositions

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie Cybersécurité Datacenter

sept. analyste programmeur mairie de paris (pôle infogérance) paris 12 servlet d'authentification via le websso de la mdp vers le progiciel ares produit de bmc software. (outil décisionnel capable de s'adapter plusieurs secteurs d'activité) cryptage des données critiques pour une authentification sécurisée parage de fichiers xml pour la mise jour mutuelle des bdd extraction et export périodique d'une bdd obsolète vers une autre dont le modèle physique de donnée est optimisé environnement java, javascript, xml, oracle, sql server

/ à ce jour :

Pilote multiserveur informatique

/ analyste programmeur toluna (sté prestataire des médias) paris 19 module de capture de logs apache sur différents serveurs et des messages syslog. installation et configuration apache et syslog développement du module compatible apache2 création de scripts d'horodatage et de planification de tâches environnement c++, perl, linux, apache support bilingue plateforme de sondages en ligne automate survey prise d'appel et identification du client qualification de l'incident technique mise en place de filtres sur panélistes, quotas sur opérations, personnalisation des questionnaires, diverses tâches d'administration assistance technique et débogage petit rapport sur l'incident et la résolution de celui ci test et administration de la version 2 d'automate survey environnement php, html, windows

/ à ce jour :

Pilote multiserveur informatique

oct. directeur informatique alteris (société de gestion) paris 8ème serveur de contacts clientèles gérable distance (php, mysql) installation et configuration iis, php et mysql rédaction d'une ébauche de cahier de charges conception et validation d'un mpd avec des règles de gestions associées développement des scripts php et validation des interfaces graphiques environnement php, mysql, iis, html

/ à ce jour :

Zoologiste de la recherche scientifique

oct. consultant informatique edf (groupe des laboratoires) paris analyse des mesures radioactivité sur des prélèvements d'échantillons biologiques analyse des différents formats de données qualification des données par rapport aux entités de la bdd environnement perl, excel reconstruction de l'arbre des espèces biologiques dans le logiciel existant ecorad création/suppression de catégories/sous catégories d'espèces biologiques correction orthographique et sémantique de la base environnement delphi, bde mise en place d'un projet de mise en ligne sécurisée de cette base de données proposition d'un modèle physique de données optimisé rapport sur l'existant et l'évolution vers un client léger java environnement java, sql server

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Langages : Delphi, C/C++, C#, VB, Perl, PHP, Java, JavaScript, ActionScript, VBA

Outils de développement : .NET, Visual Studio 6, Delphi7, C++Builder, JBuilder, Code Warrior, Visual Age

Bases de Données : SQL Server, Access, MySQL, Dbase, Paradox

Systèmes d'Exploitation : Windows 95, 98, NT, 2000, XP - LINUX RedHat et Ubuntu

Modélisation - Conception : MERISE, UML - Diagramme de collaboration et Modèle Physique de données

Décisionnel

Notions de Base sur le fonctionnement et les ETL

Serveurs et Moteurs : Apache, IIS - Jserv, Tomcat, WebSphere