LORENZI Franck 481 Montée de préondes 01600 Trévoux

Né le 06/08/75 Nationalité Française



Mobile: 06.29.20.42.41

E-mail: franck@perso.sysopa.fr Web: http://lorenzi.sysopa.fr/cv/

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Systèmes: DOS, Windows, Linux, Solaris. Windows server

Matériel: PC et serveur rack, installation et configuration; assemblage. Caisse enregistreuse informatisée

programmation: Algorithmique, langage Objet, imagerie, base de données.
Langages: PHP, Delphi, Turbo Pascal, Assembleur, JAVA, C, C++, SQL (MySQL), Ruby/rails Imagerie de synthèse: Conception et animation 3D Studio MAX, effets spéciaux.

Traitement vidéo et audio : capture, transition, mixages

Traitement d'images : Paint Shop Pro, Gimp

www: HTML, javascript, css

divers: Scol, VTK & TCL/TK, Open Office et Microsoft Office

nagios, ceph, docker, swarm, chef...

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Juin 2012 - ce jour Artprice.com - St Romain au mont d'or

Site internet - LEADER MONDIAL DE L'INFORMATION SUR LE MARCHE DE L'ART

Administrateur systèmes et réseaux

SARL Eau Parfum Des Thés - 10/12 rue Vasselot, Rennes **Avril 2009 - Juin 2012**

Salon de thé (04/2009-04/2011) - Institut de beauté sysOpa (depuis 04/2011)

Gérant, gestion entreprise, management et commercial

Février 2006 - Février 2009 Sysopa EURL - 1, rue des lilas 35320 Crevin

Gérant, Ingénieur, gestion entreprise et management et commercial

Mars 2001 - Février 2006 YacCom/ Teleca - 40 rue du Bignon - Chantepie

Administrateur Systèmes et réseaux

Ingénieur Recherche & Développement (société de service spécialisée dans la téléphonie mobile)

- Responsable projets
- Développement

Responsable Qualité Norme ISO 9001 v2000

Décembre 1999 - Février 2001 SGPI - ZA Les Placis - BourgBarré

Développeur Delphi (Création d'une application Delphi Client/Serveur pour « Oracle » et « SQL server »)

Octobre 1999 - Novembre 1999 Ecole St Cyr Coëtquidan (Service militaire)

Administrateur Réseau NT/Novell Network et linux assistance des utilisateurs : DGER (direction)

Juillet 1999 - Septembre 1999 General Electric Image understanding Lab, Schenectady, New York, USA

- Reconstruction 3D a partir videosurveillance
- VTK & TCL/TK sur application de visualisation rapide
- Texturation 3D et formation 3DS Max

Mars 1998 - Juin 1999 Université de RENNES I

Moniteur informatique (Aide aux élèves dans les salles libre-service) Projet de fin d'étude en scol : placement de caméra dans un environnement 3D installation/utilisation slackware 1,0 linux

FORMATION

Administration Solaris niveau 1 2003

1999 Maîtrise en Informatique Institut de Formation Supérieur en Informatique et Communication (IFSIC - Rennes).

1997 DEUG Mathématiques Informatique Appliqués aux Sciences Université Rennes II

RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

Langue : Anglais courant.

Permis B + Véhicule

Loisirs: Cinéma, Photographie amateur

Sports Pratiqués : Tennis de table, Frisbee US

BAFA (qualification Micro-fusée)