

Ingénieur Développeur

Logiciels libres/Open Source, GNU/Linux, Système

Je recherche actuellement un poste sur Chambéry-Voiron-Grenoble-Chartreuse, et/ou en télétravail

Dominique Leducq

Préversin

73670 Saint-Pierre d'Entremont

France

Tél : +33 (0) 4 79 26 20 76

39 ans

marié

Courriel : dominique@leducq.net

Page web : <http://www.leducq.net>

Disponible : 3 mois de préavis

COMPÉTENCES

Programmation :C : expert.

C++, Python, shell, XML, HTML : bien maîtrisé.

Java, SQL : bonnes connaissances.

Réseaux :TCP/IP, pare-feux : expert

VPN : bonnes connaissances

Logiciels :GNU/linux (noyau inclus) : expérimenté

Apache, OpenLDAP, Samba, OpenSSL : bonnes connaissances

PARCOURS PROFESSIONNEL

2006 - ...**Opti-Time (ex Magellan Ingénierie)** : Portage de l'offre logicielle Windows->GNU/Linux, Delphi->Free Pascal, 32 bits->64 bits. Bindings C ++, Java et Python. Mise en place d'un système d'intégration continue. Développement d'une application distribuée de tests d'intégration automatisés.

2001 - 2006**Arkoon Network Security** : Développeur système GNU/Linux : appliances de sécurité réseau, incluant du développement noyau (dont trois ans en télétravail).

1999 - 2001**Enseignement secondaire** : Enseignement des mathématiques. Correspondant pour les Technologies de l'Information et de la Communication pour l'Enseignement (TICE).

1996 - 1999**Université Grenoble I** : Thèse de topologie : algorithmes de calculs d'invariants topologiques.

1994 - 1996**Centre Ornithologique Rhône-Alpes** : Chargé d'études, développement base de données.

FORMATION

1999**Université Grenoble I** : Niveau doctorat en mathématiques.

1993**Ecole Normale Supérieure de Lyon** : DEA et Agrégation de mathématiques.

1990 - 1994**Ecole Normale Supérieure de Lyon** : Élève au Département Mathématiques et Informatique.

LANGUES

Français :langue maternelle.

Anglais :maîtrisé.

Allemand :maîtrise correcte.

Espagnol :notions solides.