

## contact

39, rue Gabriel Péri  
38000 Grenoble

06 09 71 30 85  
vincent+jobs@riquer.fr

Permis B

## systèmes

Debian GNU/Linux  
Windows Server  
Supervision  
Haute-disponibilité  
Virtualisation  
Systèmes de fichier  
distribués

## services intranet

Annuaire d'entreprise  
Partages Windows et Unix  
Messagerie instantanée

## services internet

Serveurs Webs  
Chiffrement SSL/TLS  
Bases de données  
Courrier électronique

## réseaux

IPv6  
Multicast  
Protocole OSPF  
Pare-feu IPtables  
Réseaux privés virtuel  
Services différenciés

## développement

Shell (bash)  
Paquetage Debian  
Git

## divers

Anglais technique  
LaTeX  
Téléphonie IP  
Procédures qualité

## expérience professionnelle

- 2008–2018 **B4F - Business For Fun** (anciennement B2F Concept) *Administrateur Systèmes* Grenoble  
Après la prise en main de l'existant, j'ai décidé d'optimiser les procédures, en profitant pour uniformiser progressivement les configurations des différents systèmes.
- *Refonte* de la plateforme de supervision, en *haute-disponibilité*.
  - *Création et paquetage* d'outils d'administration, uniformisation de l'infrastructure.
  - *Déménagement* nocturne de l'infrastructure de production.
  - *Refonte* de la gestion des flux TLS sur une plateforme redondée.
  - *Conseil et assistance* aux équipes de développement.
  - Travail en *autonomie complète* (2015-2018).
  - *Transfert de compétences* à une équipe externe.
- 2007–2008 **Grenoble Institut des Neurosciences, Équipe 5** *Technicien Supérieur Informatique* La Tronche  
J'ai assuré la préparation et la réalisation du déménagement des équipements de calculs d'une unité de recherche en vue de son intégration au sein de l'Institut. Dans un second temps, j'ai participé à la formalisation et l'amélioration des procédures de gestion, suivant les recommandations d'un référent formé à ISO 9001.
- *Analyse des besoins* de l'équipe et dialogue avec les représentants de l'Université.
  - *Organisation du déménagement* des serveurs de l'équipe à la création de l'Institut.
  - *Modernisation* de l'infrastructure informatique avec une procédure qualité inspirée de ISO 9001.
- 2006 **Soprane** *Stagiaire* Saint-Martin-le-Vinoux  
Étude de faisabilité d'un service web distribué et virtualisé
- Étude de solutions, mise en place d'une plateforme de test et mesure des performances.
  - Assistance aux équipes de production.
    - Diagnostic de dysfonctionnement.
    - Participation aux analyses de sécurité.

## activités associatives

- 2011–2014 **Groupe d'Utilisateurs d'Informatique Libre du Dauphiné** *Trésorier* Grenoble
- 2007–2011 **Grenoble Wireless** *Président co-fondateur* Grenoble  
Promotion des technologies WiFi comme moyen d'accès à Internet en zones blanches
- 2004–2011 **Groupe d'Utilisateurs d'Informatique Libre du Dauphiné** *Conférencier* Grenoble
- **2011** — Présentation et démonstration du logiciel de supervision Shinken
  - **2008** — Présentation du logiciel d'annuaire OpenLDAP, et de son intégration dans les systèmes GNU/Linux
  - **2004** — Présentation des logiciels libres destinés à la Musique Assistée par Ordinateur.

## formation

- 2006 **Titre professionnel** *TSRITE* AFPA, Saint-Brieuc (22)  
Technicien supérieur en réseaux informatiques et télécommunication d'entreprise

## intérêts

Promotion de l'informatique libre, Composition musicale, Roller, Équitation