

29, route d'Opme
63450 Chanonat, France
06.64.22.99.45
thomas.bellembois@gmail.com
<https://tbellemb.web.cern.ch/>
40 ans - permis A et B

Thomas BELLEMBOIS

Administrateur système et réseau

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Juillet 2015

Administrateur système au LPC de Clermont-Ferrand (poste titulaire CNRS IGE).

- Administration de serveurs Linux (CentOS, Proxmox).
- Mise en place d'une solution de stockage CEPH.
- Mise en place d'une solution d'installation et de configuration de serveurs Foreman/Puppet.
- Administration de l'infrastructure locale Tiers 2 de la grille de calcul du CERN.
- Développement d'une application de gestion des nouveaux entrants (langage Golang).
- Encadrement de TP de bureautique aux élèves de 1ère année de l'IUT de biologie de Clermont-Ferrand.

Septembre 2008

Administrateur système à l'École Normale Supérieure de Lyon (poste titulaire IGE).

- Administration de serveurs Linux (Debian, Xen) parmi lesquels: ENT ESUP-Portail, serveur de listes SYMPA, portail captif WIFI, serveurs Web, serveur de stockage.
- Étude et développement d'une application Web de gestion de produits chimiques en Python/Web2py (<https://groupes.renater.fr/wiki/chimithèque/index>).

affecté en septembre 2013 à l'Institut de Génomique Fonctionnelle de Lyon – <http://igfl.ens-lyon.fr/>.

- Administration d'un cluster de calcul OGE et d'une plateforme Galaxy (<http://galaxyproject.org/>).
- Administration d'un serveur de fichiers (Samba, ZFS)
- Installation et développement d'outils pour la recherche.

Décembre 2006

Administrateur système à l'Institut National de Recherche Pédagogique de Lyon (poste titulaire).

- Administration de serveurs Linux (Debian, Xen - RedHat).
- Étude et développement d'applications Web en Php/MySQL pour les équipes de recherche.

Juin 2004

Ingénieur en développement d'applications au CRI de l'université de Rennes 1 (poste contractuel – 2 ans et demi) **pour le consortium ESUP-PORTAIL**.

- Étude et développement de la solution de stockage WebDAV (JAVA/Tomcat) intégrée à l'ENT ESUP-Portail.
- Support aux établissements utilisateurs du portail ESUP.
- Présentation de la solution aux JRES 2006 à Marseille.

Mars 2003

Ingénieur en développement chez ETIAM (éditeur de logiciels d'imagerie et communication médicale) à Rennes (stage de fin d'études – 6 mois).

- Étude et développement d'une interface Web en Php/MySQL permettant la communication d'images médicales dans un réseau local d'hôpital.

FORMATION

2000-2003 : Licence, Maîtrise, **DESS ISA** (Informatique et Ses Applications) à l'IFSIC, université de Rennes 1.

LANGUES

Anglais : Lu, écrit, bon usage courant. TOEIC : 760

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Développement

Golang, Python, Php, HTML, Java, XML
Programmation objet, Design Patterns, Eclipse

Système / Réseau

Architecture, interconnexion des réseaux (théorie)
Linux, Xen, Proxmox, Windows

INTÉRÊT

B.A.F.A. obtenu en décembre 1999, Ju Jitsu (CN1), moto, lecture scientifique.