

8, rue Etienne Dolet
69600 Oullins, France
06.64.22.99.45
thomas.bellembois@gmail.com
<http://perso.ens-lyon.fr/thomas.bellembois>
38 ans - permis A et B.

Thomas BELLEMBOIS

Administrateur système et réseau

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

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 (Kanet), serveurs Web.
- Étude et développement d'une application Web de gestion de produits chimiques en Python/Web2py (<https://groupes.renater.fr/wiki/chimitheque/index>). Présentation de l'application dans des établissements extérieurs.

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

- Administration d'un cluster de calcul Open Grid Engine et d'une plateforme Galaxy (<http://galaxyproject.org/>).
- Administration d'une dizaine de serveurs (Debian, Xen) parmi lesquels un serveur de stockage (ZFS, Samba), un serveur de bases de données (PostgreSQL) et des serveurs Web.
- 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 à destination des 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'environnement numérique de travail (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*.

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Développement

Python, Web2py, Php, HTML, Java, XML
Programmation objet, Design Patterns

Système/Réseau

Administration système Linux, Xen
Architecture, interconnexion des réseaux
(théorie)

LANGUES

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

INTÉRÊT

B.A.F.A. obtenu en décembre 1999, Judo-JuJitsu (CN1), moto, lecture scientifique.