

# Matthieu VOGELWEITH

Nationalité Française, célibataire  
Né le 01/06/81, 28 ans

matthieu@vogelweith.com  
http://www.vogelweith.com

## Ingénieur Systèmes et Réseaux



### Formation

---

- 2004 :** Diplôme d'ingénieur ESSTIN (Ecole Supérieure des Sciences et Technologies de l'Ingénieur de Nancy)  
– Option IRS (Ingénierie des Réseaux et Systèmes)  
– Certification Cisco CCNA
- 1999 :** Baccalauréat série S, option SVT, spécialité Physique-chimie, mention Bien.
- Anglais :** Obtention du TOEIC : 730 en juin 2001

### Expérience professionnelle

---

- Depuis 10/2009 :** Ingénieur Systèmes UNIX chez Euro Information (Groupe Crédit Mutuel) à Strasbourg (67)
- 01/2009 - 10/2009 :** Responsable du Système d'Information chez Systems VIP à Strasbourg (67)  
– Refonte de l'architecture réseau et des services d'infrastructure.  
– Mise en place d'un système de déploiement automatique et homogénéisation des serveurs.
- 04/2006 - 01/2009 :** Ingénieur Systèmes et Réseaux chez Linbox FAS (Groupe Mandriva) à Metz (57)
- Architecte Réseau
    - Conception et déploiement d'infrastructures réseaux multi-sites
    - Conception et déploiement des solutions de sauvegarde en environnement hétérogène
    - Déploiement de postes de travail sur plusieurs sites avec authentification centralisée, gestion automatique des profils utilisateurs, ...
  - Gestion de l'activité d'hébergement (Serveurs Debian)
    - Maintenance quotidienne et mise à jour logicielles
    - Monitoring des machines et gestion des sauvegardes
  - Support et déploiement
    - Déploiement de la solution de gestion de parc Mandriva Pulse 2 pour les grands comptes.
    - Déploiement sur site et support autour des produits Mandriva/Linbox
    - Support systèmes et réseaux
  - Développement du produit de messagerie
    - Produit basé sur Postfix / OpenLDAP / Dovecot / MDS
    - Procédures de migration et documentations autour du produit
- 02/2005 - 04/2006 :** Ingénieur Développement au sein des Moyens Informatiques du LORIA (INRIA LORRAINE, 54)
- Développement de l'application de gestion des utilisateurs (PHP5/MySQL sous Linux)
    - Finalisation du cahier des charges, présentations et formations autour de l'application
    - Mise en place et administration d'un gestionnaire de versions (Subversion)
  - + Gestion du personnel pour le service des Ressources Humaines
    - Gestion et suivi d'environ 1500 personnes, extractions, statistiques
    - Workflow de validation des nouveaux arrivants
  - + Gestion des comptes techniques pour les Moyens Informatiques
    - Création, suppression des comptes NIS, LDAP et Windows
    - Interface de changement de mot de passe
- 2004 (6 mois) :** Stage de fin d'étude à TDF-C2R à Metz (57)
- Mobilité IPv6 sous Debian GNU/Linux dans un cadre de coopération de réseaux DVB - WLAN
  - Mise en place d'une passerelle de diffusion de la TV numérique sur WLAN

## Centres d'intérêts

---

- Sport :** Pratique de l'équitation depuis 12 ans : Galop 7 et sorties en compétition.  
Pratique régulière du tennis (classé 30/1), du SnowBoard, du badminton et VTT.
- Loisirs :** Photographie, Scoutisme pendant 6 ans.
- Permis :** Possède le permis B et E (B) ainsi qu'un véhicule.

## Compétences techniques

---

- Connaissances de bases
- Bonnes connaissances
- Maîtrisé
- Bien Maîtrisé
- Expert

Système d'exploitation	Niveau
GNU/Linux (Debian, Red Hat)	●●●●●
AIX	●●●●
MAC OS X	●●●
Microsoft Windows	●●●

Virtualisation	Niveau
KVM	●●●●●
Xen	●●●
VmWare	●●●●

Réseaux	Niveau
Protocoles IPv4/IPv6	●●●●●
Réseaux LAN/MAN/WAN	●●●●
Protocoles de routage	●●●●
QoS	●●●
Technologies sans fils (WLAN, DVB, GPRS)	●●●●
Coopération de réseaux	●●●
VPN (IPsec, SSL)	●●●●

Services	Niveau
Mail (PostFix)	●●●●●
LDAP (OpenLDAP)	●●●●●
Partage (Samba)	●●●
DNS (Bind)	●●●●
Firewall (NetFilter / Shorewall)	●●●●
Web (Apache)	●●●●●
Base de données (MySQL, PostgreSQL)	●●●
Streaming (VideoLAN)	●●●●●
Déploiement automatisé (FAI/Cfengine - Unattended)	●●●●

Langages et développement	Niveau
Python	●●●●
PHP	●●●●●
XHTML/CSS	●●●●●
C/C++	●●●
Java (J2EE)	●●
XML	●●●
Merise	●●
Modélisation UML	●●●