

# Sébastien QUESSADA

2, rue du Loiret  
68270 WITTENHEIM

06.17.65.71.55

[sebastien.quessada@viacesi.fr](mailto:sebastien.quessada@viacesi.fr)

Né le 17 mai 1989, célibataire, 25 ans  
Permis B, véhicule

Disponibilité : préavis de 2 semaines

## Technicien Systèmes et Réseaux

### Etudes et Diplômes

<b>2014</b>	<b>Licence Informatique</b> – Faculté des Sciences et Techniques (Mulhouse)
<b>2011</b>	<b>Licence professionnelle Administration et Sécurité des Réseaux</b> – En alternance à l'IUT (Colmar)
<b>2010</b>	<b>Responsable en Ingénierie des Réseaux</b> – eXia.Cesi (Strasbourg)
<b>2009</b>	<b>DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle</b> – Institut Universitaire de Technologie (Mulhouse)
<b>2007</b>	<b>Baccalauréat Scientifique</b> – Lycée Lavoisier (Mulhouse)

### Expériences Professionnelles

<b>Depuis Septembre 2014</b>	<b>Technicien Réseau - El2i Informatique (Mulhouse)</b> Etude, mise en place et assistance/support réseau, support utilisateurs niveau 1, assistance technique et formation sur le logiciel de gestion développé par la société, programmation en Delphi
<b>Mai - Juillet 2014</b> (3 mois)	<b>Technicien Informatique - Région Alsace (Strasbourg)</b> Stage au sein du service informatique, mise en place de Nagios et Centreon et d'un shellsript pour la sauvegarde de serveurs linux, réalisation d'un shellsript pour le service RH
<b>Septembre 2010 - Juin 2011</b> (10 mois)	<b>Apprenti Technicien Systèmes et Réseaux - Dynamic Systèmes Informatiques (Mulhouse)</b> Assemblage, déploiement et maintenance d'ordinateurs, réalisation d'audits avec OCS Inventory
<b>Janvier – Mars 2010</b> (3 mois)	<b>Technicien Informatique - Conseil Général du Haut-Rhin (Colmar)</b> Stage au sein du service informatique, réalisation d'un tableau comparatif et étude d'outils de supervision
<b>Avril – Juin 2009</b> (2 mois ½)	<b>Technicien SAV - Hypermarché CORA (Wittenheim)</b> Stage au sein du Service Après-Vente, réparation d'ordinateurs et de téléviseurs

### Domaines de compétences

- Base de données : MySQL, SQL Server Express
- Langages de programmation : Delphi, Java, Perl, Shellsript, SQL, VBScript
- Réseaux : Active Directory, CISCO, DHCP, DNS
- Systèmes : Windows XP/Vista/7/8, Windows Server 2008/2008 R2, Linux (Centos/Debian/Redhat/Ubuntu)
- Outils de supervision : Centreon, Nagios
- Divers : Outils de gestion de parc informatique (OCS Inventory), Virtualisation (VMWare Workstation)

### Langues

**Anglais**      Technique      **Allemand**      Scolaire

### Centres d'intérêts et Vie Associative

**Centres d'intérêts**      Cinéma, Dépannage informatique, Nouvelles technologies  
**Sport**      Footing