

# Benoît ZUGMEYER

DATE ET LIEU DE NAISSANCE 10 juillet 1987 à Apt, France  
ADRESSE 15 rue d'Or, 67000 Strasbourg, France  
TÉLÉPHONE +33 6 31 43 16 37  
COURRIEL [benoit.zugmeyer@etu.unistra.fr](mailto:benoit.zugmeyer@etu.unistra.fr)

## FORMATION

---

ACTUELLEMENT Master d'informatique Ingénierie du Logiciel et des Connaissances en alternance à l'**Université de Strasbourg** dans l'entreprise **Rebuz**

2009 M1 informatique à l'**Université de Sherbrooke**, Québec en échange interuniversitaire avec l'**Université de Strasbourg**

2008 Licence d'informatique à l'**Université de Strasbourg**

2005 Baccalauréat scientifique mention Sciences de l'Ingénieur au **Lycée du Haut-Barr**, Saverne

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

---

2009 – 2010 **Apprenti stagiaire en alternance**  
12 MOIS Stage semi-recherche semi-professionnel au sein de l'équipe **Fouille de Données et Bioinformatique Théorique du LSIIT** à Strasbourg, pour le compte de l'entreprise **Rebuz**  
(EN COURS)

ÉTÉ 2007 **Démonstrateur de calculatrices**  
1 SEMAINE pour Texas Instrument à Auchan Hautepierre

ÉTÉ 2006 **Technicien informatique**  
7 SEMAINES pour la Caisse Nationale d'Assurance Maladie des Professions Indépendantes, Département Qualification Intégration à Schiltigheim

ÉTÉ 2005 **Manutentionnaire**  
3 SEMAINES à l'usine ADIDAS à Dettwiller

## EXPÉRIENCE ASSOCIATIVE

---

2007 – 2008 **Secrétaire** de l'Amicale des Étudiants en Mathématiques

2006 – 2007 **Responsable informatique** de l'Amicale des Étudiants en Mathématiques

2004 – 2006 **Animateur** d'un groupe de jeunes louveteaux (Scouts de France, 8-11 ans) en tant que Chef

## CONNAISSANCES EN INFORMATIQUE

---

- C, Python, Javascript, PHP, Java, XML, (x)HTML, CSS
  - C++, Lisaac, SVG, Shell Script, L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, SQL
  - Django, Zope, Mootools, GWT
  - (o)Caml, Coq, .NET, VB, UML
- AUTRE Administration de systèmes Linux (ArchLinux, Debian)

## AUTRES COMPÉTENCES

---

Langues : français (langue maternelle), anglais (CLES2)  
Permis de conduire B

## INTÉRÊTS ET ACTIVITÉS

---

Nouvelles technologies, monde du libre, créations artistiques  
Concerts, escalade, VTT