

# Serge Banaszak

Ingénieur informatique industrielle, Clemessy



Veuf, 49 ans, en écoute d'opportunités sur Mulhouse / Belfort.

## Expériences professionnelles

---

### Ingénieur informatique industrielle

Clemessy Mulhouse - Juillet 2013, toujours en poste

Évolution sur programme Java/J2EE web de gestion du trafic autoroutier pour différentes Dirs (direction interdépartementale des routes) : Gestion des messages sur les panneaux à messages variables, gestion du trafic routier, etc...

Évolution sur programme Java/J2EE web S.N.P.E. de gestion de la pêche en rivière pour l'Onema.

### Développeur expérimenté

Sogeti SSII chez PSA Sochaux - Janvier 2010 à décembre 2012

PSA : Évolution sur programme Uniface de gestion des points de soudure.

PSA : Évolution sur programme Java/J2EE web d'import de points de soudure à partir de l'application Catia.

PSA : Développement sur IDE Eclipse avec base de données Oracle.

SALM : Développement d'une librairie C# appelée d'un programme Delphi de gestion de cohérence sur les mesure d'une cuisine personnalisée.

SALM : Développement sur Visual C# et Codegear.

### Développeur expérimenté

Logica SSII chez PSA Mulhouse - Octobre 2005 à décembre 2009

PSA : Développement d'un programme JAVA/J2EE web d'optimisation des déplacements des ouvriers sur une ligne de montage.

PSA : Développement sur IDE Eclipse avec base de données Oracle.

PSA : Utilisation de la librairie de PSA Lego.

PSA : Rédaction des cas d'utilisations, des scénarios de test. Contrôle des développements offshore et test du logiciel.

### Développeur

I.T.R. Alfortville - Mai 2002 à juillet 2005

Développement du CoGiTiel, intranet de la CGT en ASP sous Interdev.

Développement d'une application permettant la formation au métré et l'étude de prix en Delphi pour la Fédération française du Bâtiment sous Borland Delphi.

## Contact

---

☎ (+33)6 85 74 37 22

✉ [serge@banaszak.fr](mailto:serge@banaszak.fr)

🌐 <https://banaszak.fr>

## Langages

---

- HTML
- CSS
- JavaScript
- Java
- SQL
- PHP
- C
- Rust

## Framework & API

---

- Spring boot
- Open Layers
- React JS
- Hibernate
- Struts
- Thyme leaf

## Bases de données

---

- PostgreSQL
- PostGIS

## Systèmes d'exploitation

---

- FreeBSD
- Linux
- Windows
- Mac OS X

## Développeur Web junior

ERSERI Dampmart – Mars 2000 à avril 2002

Développement de site de e-commerce en ASP ou PHP sous base MySQL et Microsoft SQL server.

Installation de serveur Apache, MySQL et PHP sous Linux.

## Hot line

BVRP SOFTWARE Levallois Perret - Janvier 1998 à février 2000

Assistance téléphonique sur les produits BVRP (Winphone / Winfax).

Assistance téléphonique sur les routeurs Netgear, Netopia.

Assistance téléphonique et SAV des modems Hayes (retour usine, échange, configuration connexion internet).

## Service militaire

Valdahon - Août 1996 à mai 1997

Service militaire dans les transmissions.

## Formations et études

---

### INow formation

Mulhouse - Mars 2023

Formation ReactJS.

### Camp To Camp

Chambéry - Décembre 2018

Formation avancée sur Geoserver. (Gestion de données géographiques).

### Wall Street Institute

Mulhouse - Mai 2013 à octobre 2014

Mise à niveau en anglais.

### C# et Framework .Net

Belfort - Mai 2012 à juillet 2012

Formation interne chez Sogeti au langage C# avec le Framework Net.

### BTS Electronique

Lycée Carnot Arras - Septembre 1993 à juillet 1996

BTS F2 Electronique.

## Divers

---

### Centres d'intérêt

Sport & Développements personnels

Joueur de badminton amateur (loisir).

Connaissances en programmation en C et assembleur de microcontrôleurs (PIC).

Je me forme actuellement au langage Rust dans un cadre personnel.

D'autres réalisations sur mon site Internet.

## Langues

---

- Français
- Anglais technique

## Applications

---

- Geoserver
- Eclipse (IDE)
- Visual Studio Code
- Apache (serveur web)
- Blender
- Unity