



BAPTISTE DELPHIN

FRANÇAIS, 28 ANS

ACTUELLEMENT :

Coordonnateur Pédagogique
EPSI, campus d'Auxerre

PRÉCÉDEMMENT :

Développeur / R&D Informatique
Pôle Formation 58-89

- Bac +5 en Gestion de projet Informatique
- Permis B et véhicule personnel
- Bon niveau d'Anglais (TOIEC : 990/990)

CERTIFICATIONS :

- Cisco CCNA Discovery I et II
- PCIE
- TOIEC (990/990)

CONTACT :

06.51.04.61.08

baptiste.delphin@gmail.com

58000 NEVERS

TOOLCHAIN :

Arch Linux / Bash / i3wm / Vim as IDE

Développeur passionné d'Informatique aux compétences variées, j'apprends très vite. Très polyvalent, je peux m'adapter rapidement à une nouvelle technologie ou un nouvel environnement.

COMPÉTENCES

- **Développement Web** (Fullstack : HTML5/CSS3/JS, PHP, Symfony, ASP.Net, ...)
- **Scripting / Automatisation** (Bash, Python, PowerShell, Perl, ...)
- **Administration Systèmes** (GNU/Linux, Windows, BSD/OSX, client et serveur)
- **Architecture et Administration Réseau** (Routeurs / firewalls, VPNs, Cisco ...)
- **Développement applicatif** (C/C++, C#/Net, Java/JEE, Objective-c/Cocoa, ...)
- Embarqué/IoT (conception et prototypage), Électronique, Imprission 3D
- Bases de données : Merise 2, MySQL/PostGreSQL, NoSQL (Redis)
- Gestion de Projet, UML, méthodes Agiles, management, ITIL, ...

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- **Coordonnateur Pédagogique & Formateur** (CDI)

EPSI, campus d'Auxerre (pour Pole Formation 58-89) - depuis Janvier 2019

- Mise en place du programme pédagogique, recherche & recrutement d'intervenants.
- Préparation de supports pédagogiques, animation de cours et ateliers (GNU/Linux, Développement Fullstack, Architecture Logicielle, IoT, ITIL, Windows Server, etc.)

- **Développeur / R&D Informatique** (CDI)

Pôle Formation 58-89 - de Septembre 2016 à Décembre 2018

- Développement FullStack (plusieurs applications web)
- Création d'une distibution GNU/Linux : client léger Citrix pour Raspberry Pi
- Administration de Parc (création de packages SCCM, déploiements, méthode ITIL)
- Réseau et administration serveur, scripting, et poursuite de plusieurs projets commencés pendant la période d'apprentissage.

- **Technicien Informatique** (apprentissage)

Pôle Formation 58-89 - de Septembre 2013 à Septembre 2016

- support utilisateurs, service desk
- réseau : maintenance, administration, conception
- scripting : nombreux scripts powershell, bash, perl ou python pour automatiser différentes tâches récurrentes
- administration système : Windows serveur (Active Directory, GPO, etc.) et client (déploiement de postes et de logiciels), Linux et BSD (routeurs / firewalls)
- **Missions importantes : Analyse du Trafic NetFlow (solution pfflowd + flow-tools), Affichage Dynamique sur Raspberry Pi, développement d'une application métier ASP.Net sur Sharepoint, conception d'une solution Cloud IaaS hybride.**

- **Technicien Informatique à Domicile** (Auto-Entrepreneur)

Auto-Entreprise - De Février 2010 à Février 2013

Crée à mes 18 ans, en parallèle à mes études, pour avoir une première expérience professionnelle et commencer à gagner ma vie. J'ai eu plus de 350 clients (particuliers et pro, souvent récurrents) en 3 ans.

- relationnel : compréhension du besoin des clients / utilisateurs finaux, écoute, pédagogie
- assistance / dépannage : grand nombre de problèmes rencontrés, principalement sur des clients Windows.



FORMATION / CERTIFICATIONS

- **Master MS2I - Manager des Systèmes d'Information et des Infrastructures**

CS2I Bourgogne - diplômé en 2016

Domaines étudiés : gestion de projet, management, méthodes Agiles, processus ITIL, etc.

- **Maitrise CSI - Concepteur de Systèmes d'Information**

CS2I Bourgogne - diplômé en 2014

Domaines étudiés : développement C/C++/C#, web (HTML/CSS/PHP/JS), Bases de données (Merise et SQL), UML, Systèmes & Réseaux, etc.

- **Baccalauréat Scientifique**

Lycée Bonaparte - Autun (71)



CENTRES D'INTÉRÊT / ASSOCIATIF

- **Passionné par l'Informatique**, les nouvelles technologies et progrès scientifiques je suis en permanence en train de faire de la veille technologique.
- **Passionné d'électronique, de robotique, d'impression 3D** : depuis plusieurs années je réalise de nombreux projets avec Arduino, Raspberry Pi ...
- **FabManager** au Fablab du Marault (Magny-Cours 58)
- **Impliqué dans le monde associatif** : Trésorier et cofondateur de l'association N'Fab (qui anime le Fablab du Marault à Magny-Cours 58), Président cofondateur d'une association culturelle pendant plusieurs années.