



OLIVIER BLANC

DÉVELOPPEUR WEB
FULLSTACK

PROFIL PERSONNEL

Suite à ma formation d'ingénieur en électronique / informatique, j'ai commencé ma carrière dans l'informatique embarquée et j'ai ensuite évolué vers les technologies web.

COMPÉTENCES

- Langages : PHP, JavaScript, C, C++, C#, Java, Python, HTML, CSS, SQL, Bash
- Bases de données :
 - Relationnelles : MySQL, MariaDB, PostgreSQL, SQLite
 - NoSQL : MongoDB, Redis, Elasticsearch
- CMS : WordPress, Drupal, Magento, Prestashop, Joomla, Ez Publish
- Frameworks
 - PHP : Symfony, Laravel, Cake PHP
 - JavaScript
 - Backend : Express, Next, Nuxt, NestJS, Ionic
 - Frontend : React, Angular, Vue
 - Python : Django
- Runtimes JavaScript : Node.js, Deno
- Serveurs web : Apache, nginx, Caddy
- Outils : Git/SVN, Github/GitLab/Bitbucket, IDEs (PhpStorm, Netbeans, Visual Studio, VS Code, ...), Asana/Jira/Trello, Slack/Discord, ...
- Virtualisation : Hyper-V, Proxmox, ESXi, VirtualBox, VMware
- Admin Systèmes & Réseaux : Active Dir., DNS, DHCP, SMB/CIFS/NFS, NAS, VPN, ...
- Environnements: Windows, Linux, Mac OS
- Langues : français (courant), anglais (utilisation pro), allemand (notions)

COORDONNÉES

+33 (0)7 62 44 61 42
oblanc73@gmail.com
<https://olivier-blanc.fr/>

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Web Full-Stack

Indépendant (Septembre 2019 - Aujourd'hui)
Oz Conseil (Août 2016 - Août 2019)

- Conception & Développement de sites web
- Maintenance corrective et évolutive de sites web
- Administration Systèmes et Réseaux

Ingénieur Développement Informatique

Indépendant (Sept 2012 - Août 2016)

- Conception d'un robot de trading d'options binaires
- Dépannage informatique
- Cours à domicile
- Livraison / Installation d'électroménager

Ingénieur Développement Embarqué

Indeep (Mai 2010 - Janvier 2012)

- Rédaction de spécifications fonctionnelles et techniques
- Conception et développement de logiciels embarqués

FORMATION

Polytech' Montpellier

Titre d'Ingénieur diplômé en
Microélectronique et Automatique (2009)

- Formation "Electronique, Robotique et Informatique Industrielle"
- 4ème de promo

IUT 1 de Grenoble

DUT en Génie Electrique et Informatique
Industrielle (2005)

- Option "Réseaux Locaux Industriels"
- Trésorier du BDE

INTÉRÊTS ET LOISIRS

sport (badminton, escalade, trail, vélo/vtt), sorties culturelles (ciné, théâtre, concerts), jeux de société, lecture, voyages

