

INFORMATION PERSONNELLE

Pierre Blarre



📍 1 rue François Coppée, 38100 Grenoble

☎ 06 51 10 80 26

✉ pierre.blarre@gmail.com
pierre.blarre@univ-grenoble-alpes.fr

🌐 <https://pierre-blarre.info/>
<https://www.negative-network.com>

Homme | 13/03/1982 | Nationalité Française

PROFIL

Entrepreneur, consultant, développeur, enseignant

Compétences clés :

- 15 ans d'expérience professionnelle + formation académique
- Développeur Web Full Stack Senior
- Formation et enseignement
- CMS (Content Management System) & Frameworks PHP
- Analyse, conception et gestion de projet
- Modélisation cognitive et Intelligence artificielle (Agent Based Modeling and Simulation)
- Linux, MacOS, Windows
- Open Source

EXPÉRIENCE
PROFESSIONNELLE

2011 - aujourd'hui

Directeur général associé, consultant et développeur web full stack

Negative Network SARL (Grenoble, France)

- Gestion et réalisation de projets (c.f. portfolio sur <https://negative-network.com>)
- Intégration responsive et développement PHP
- WordPress (thèmes et plugins)
- Développement d'un CMS propriétaire (PHP)
- Formation
- Prospection
- Gestion de l'agence

Secteur d'activité Informatique

2018 - aujourd'hui

Formateur et ingénieur de contenu pédagogique

Handigital Formation (Seyssins, France)

- Ingénierie du contenu de formation et du référentiel de compétences
- Sélection des candidats
- Animation de la formation au près d'un public en situation de handicap
- Enseignement Linux, Shell, PHP, HTML5, TypeScript, Angular, Laravel, VueJS, etc.

Secteur d'activité Formation & Éducation

- 2018 - aujourd'hui **Enseignant Université Grenoble Alpes**
IMAG / B.S.H.M. (Universités de Grenoble-Alpes)
- Intelligence Artificielle
 - Angular
 - Programmation Web Côté Serveur (Laravel)
 - Java
 - Scheme
 - Bases de données
- Secteur d'activité** Formation & Éducation
- Juin 2016 - 2019 **Concepteur et correcteur**
FEDE (à distance)
- Conception et correction d'épreuves pour les sections « D41.2 Développement » et « D41.2 Développement » du Master Européen d'Informatique
- Secteur d'activité** Éducation
- 2015 - 2016 **Enseignant / Intervenant Extérieur**
Sciences Po Grenoble
- Création des contenus du module
 - Réalisation d'un site internet en utilisant WordPress et maîtrise de divers outils du web
 - Suivi des étudiants pendant leur stage
- Secteur d'activité** Éducation
- 2008 - 2011 **Chef de projet, développeur**
SolidGround GmbH (Berlin, Allemagne)
- Développement d'un CMS personnalisé pour Universal Pictures
 - Conception de kiosques interactifs Bluetooth pour Universal Pictures, Vodafone, Douglas
 - Développement du site www.sports-wiki.net pour ESPN - Walt Disney (aujourd'hui abandonné), basé sur MediaWiki, le moteur de Wikipédia
 - Formation des clients aux outils développés
 - Réalisation de divers sites web et scripts serveurs pour le compte de SolidGround et ses clients divers
 - Développement de bibliothèques Java / Bluetooth pour le système de diffusion Blip System
 - Mise en service de projets basés sur Scala et Micro Signs
- Secteur d'activité** Informatique et investissement
- 2006 - 2011 **Musicien et organisateur dans l'événementiel**
Unite Tribe (Irlande), Braintheft et Impulse (Allemagne)
- Programmation midi, synthétiseurs, guitare, chant, percussions
 - Tours en Europe (Irlande, Allemagne et pays de l'Est)
 - Production de 2 CD, 1 vinyle, 1 DVD
 - Gestion et organisation d'événements musicaux à Berlin, Allemagne
- Secteur d'activité** Musique et événementiel
- 2002 - 2003 **Technicien réseaux et téléphones**
Axians (Rouen, France)

- Installation et déploiement de réseaux locaux
- Installation et déploiement de réseaux téléphoniques d'entreprise
- Programmation d'Autocom (Serveurs téléphoniques, base UNIX)

Secteur d'activité Informatique et téléphonie

Été 2002 Technicien informatique

ADMI (Le Have France)

- Installation et déploiement de réseaux locaux
- Support client
- Test et reconditionnement de matériel informatique
- Installation et déploiement de réseaux locaux
- Support client
- Test et reconditionnement de matériel informatique

Secteur d'activité Informatique

ÉDUCATION ET FORMATION

2017 - 2018	Master Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales (MIASHS) - Parcours Web, Informatique et Connaissances (WIC)	Niveau 7
	Université Grenoble Alpes (France)	
	<ul style="list-style-type: none">▪ HTML5, Node.js, Angular, XML, JavaEE, .Net, Web Sémantique, Gama Platform▪ Modèles et architectures cognitifs, bases statistiques du data-mining, traitement automatique des langues pour le Web, intelligence artificielle, sécurité des infrastructures et applications web, génie logiciel, outils et plateformes de développement collaboratif, architecture des interfaces et ergonomie, droit des entreprises, rédaction d'articles scientifiques.	
2005 - 2006	Bachelor of Science in Software Development (Grade 1 – Mention Bien)	Niveau 6
	Licence en Informatique	
	Dundalk Insitute of Technology (DKIT, Irlande) – Université Du Havre (France)	
	<ul style="list-style-type: none">▪ Java, PHP, SQL, HTML, CSS, Javascript, UML, Anglais	
2003 - 2005	DUT Informatique – Mention AB	Niveau 5
	IUT du Havre	
	<ul style="list-style-type: none">▪ Mathématiques appliqués à l'informatique, Algorithmie, Architecture, Java, PHP, SQL, HTML, CSS, Javascript, UML, Anglais, Excel, Techniques d'expression	
2002 - 2003	Technicien Micro Réseau, certification A+, Cisco CCNA 1 & 2	Niveau 5
	CCI Formation Montvilliers pour la formation, société Axianx à Rouen pour l'alternance	
	<ul style="list-style-type: none">▪ Administration système, mise en place de réseaux (physiques et logiques), installation et compréhension des composants informatiques	
2001 - 2002	Baccalauréat Scientifique Option SI	Niveau 3
	Lycée Guy de Maupassant à Fécamp	
	<ul style="list-style-type: none">▪ Maths, Physique, Électrotechnique, Mécanique, Histoire, Philosophie, Anglais, Français	

COMPÉTENCES PERSONNELLES

Langue maternelle Français

Autre(s) langue(s)

	COMPRENDRE		PARLER		ÉCRIRE
	Écouter	Lire	Prendre part à une conversation	S'exprimer oralement en continu	
Anglais	C2	C2	C2	C2	C2
Cambridge English : Advanced (CAE) – Niveau B2 en 2006, puis 3 ans en Irlande et 4 ans en Allemagne à continuer à parler Anglais					
Allemand	B1	B1	B1	B1	B1
7 ans d'allemand à l'école et 4 ans à Berlin, Allemagne – Niveau estimé B1					

Compétences en communication

- Compétences en communication acquises suite à l'entrepreneuriat et l'événementiel
- Facilités naturelles à communiquer avec les gens

Compétences organisationnelles / managériales

- Ingénierie et animation de formations
- Maîtrise d'outils informatiques de gestion
- Directeur général associé d'une SARL depuis 2011
- Chef de projet
- Organisateur dans l'événementiel

Compétences liées à l'emploi

- Formation à la programmation neurolinguistique
- Formation continue de Musique Assistée par Ordinateur

Compétence numérique

AUTOÉVALUATION				
Traitement de l'information	Communication	Création de contenu	Sécurité	Résolution de problèmes
Expérimenté	Indépendant	Élémentaire	Indépendant	Expérimenté

Diplômes et certificats précisés plus haut

- Programmation niveau sénior : PHP, HTML, CSS (sass), Javascript, SQL
- Programmation niveau avancé : Shell, Java
- Logiciels et frameworks : Apache, Git, WordPress, Foundation, jQuery, Kohana, CodeIgniter, Laravel (notions), OwnCloud, Sublime, Netbeans, Eclipse, MySQL Workbench, Open Office, l'ensemble des navigateurs internet, Skype, Pidgin, GIMP, Inkscape, Ableton Live, Zim, Trello, Redmine, etc.
- Systèmes d'exploitation : Linux Fedora et Debian et dérivés, Windows, Mac, Android, iOS

Autres compétences

- Musicien (m.a.o, pianiste, guitariste, percussionniste, chanteur)

Permis de conduire

- A et B

INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Intérêts

- Nouvelles technologies, actualités, musique, CrossFit, skate, voyages, développement personnel, formations et apprentissage, aspects sociaux et sociétaux, politique, économie, philosophie, entrepreneuriat, projets commerciaux, ONG, artistiques, etc.