Jérôme **MAGNOUX**

Développeur web junior

	Ad	res	se
59.	Rue	des	îles

Autodidacte, Autonome, Esprit d'équipe

60400 CUTS

E-mail

💟 imagnoux

Linux ****

MacOS ****

jmagnoux@gmail.com

Expériences

02/17 - 08/17

Développeur web E2N, Noyon, Amélioration du site internet de la formation Hauts-de-France

Téléphone Développement des fonctionnalités présentent sur le site. 06.64.41.21.86 HTML/CSS, JavaScript, AngularJS, Analyse, Rigueur.

Réalisation d'un site d'e-commerce

Développement d'un site e-commerce responsive.

→ HTML/CSS, JavaScript, Versionning, Pair programming, Rigueur.

Ingénieur développement smartphone 04/14 - 10/14 Web & Git Réalisation d'un démonstrateur audio 3D sur terminaux mobiles. 🥏 jmagnoux.github.io Rétro-ingénierie & Développement d'application. 🔟 /in/jérôme-magnoux-→ Objective-C, C++, Rétro-ingénierie, Autonomie, Gestion de projet. a0964a138/ 10/13 - 03/14

Ingénieur électronique numérique Laboratoire IRISA, Lannion, Étude de faisabilité de transmission UWB entre FPGA.

Recherche & Développement d'un prototype.

→ VHDL, Virtex-6, Xilinx ISE, UWB, R&D, Autonomie, Esprit d'analyse.

Windows ★★★★ 10/12 - 05/13 Développeur C

Club robotique ENSSAT, Lannion, Programmation d'un tri par couleur. Bretagne

Documentation & Développement d'une fonctionnalité. C, MPlab X, Kicad, Esprit d'équipe, Pédagogie.

Langages HTML/CSS ★★★★ 04/10 - 06/10 JavaScript **** $PHP \star \star \star \star \star$ C/C++ **** Java **★★★**★

Technicien développeur logiciel Matra Électronique, Lacroix-Saint-Ouen,

Étude de faisabilité de portage d'une IHM pour VEE. Hauts-de-France Développement de prototypes

Windev, Qt, C/C++, Gestion du temps, Gestion de projet.

Formations

2017

Framework & Bibliothèque Bootstrap ★★★★ JQuery/JQueryUI **** Formation « Développement Web »

Formation labellisée Grande École du Numérique par L'État. Hauts-de-France

Préparation du Titre Professionnel "Développeur Logiciel"

6 mois à plein temps.

AngularJS **** Formation « accessibilité web » Symfony *****

E2N, Noyon, Formation aux bonnes pratiques qualité web. Hauts-de-France

Certification opquast 865 points visible à l'adresse suivante certified.opquast.com/certificate/ avec le code : 8J4R2T

Logiciels & Outils L. de commande $\star\star\star\star\star$

Nano **★★★★**

Gedit ★★★★

Atom **★★★★**

GIMP ****

Pencil ****

Git *** * * * ***

NetBeans ★★★★

GitHub/BitBucket * * * * *

LAMP/WAMP ****

Diplôme d'ingénieur 2014 ENSSAT, Lannion, Électronique et informatique industrielle. Bretagne

Sujets principaux: Électronique numérique, Programmation, Traitement du

signal, Télécommunication et Maths.

2010 DUT GEII

IUT de l'Aisne, Cuffies,

Génie Électrique et Informatique Industrielle. Hauts-de-France Sujets principaux: Électronique numérique et analogique, programmation C/C++ et Électrotechnique.

Loisirs

Langues Anglais TOEIC: 890pts







Orange Labs. Rennes.

Bretagne

Bretagne

E2N, Noyon,