



Tugdual RIOU-NIVERT

4, Rue Van Gogh
94430 Chennevières / Marne
tugdual.riou.nivert@gmail.com
<https://fr.linkedin.com/in/triounivert>
06.67.31.83.80

DÉVELOPPEUR

Reconversion Active

Parcours atypique, choix profond
et passionné doublé d'une
motivation sans faille

FORMATIONS

2015 - 2018 - Cycle d'Ingénierie Architecte Logiciel et Développement d'Applications.



> ETNA 1ère Année : (Cours en cours)

- **Développement** : Java, .NET, Web 2.0., Technologies Web, Optimisation et sécurité Web
Développement en C, Ruby, Python. Shell, C, Algos, PHP.
- **Systèmes, réseau et sécurité** : IPv4, Architecture, Admin, Serveurs, Web, Base de données.
Administration
- **Projets réalisés** : - SCC InSTRiiT (opendata, géolocalisation, LeafletJS, NodeJS)
- SCC Hairefie (interface utilisateur, module upload / recadrage
(crop), multiplateforme, (découverte de ReactJS))
- **Autres** : - SGBD (Création gestionnaire de base de donnée type PhpMyAdmin)
Bibliothèque de fonctions en C / Maquettes de sites Webs Responsive

1999 - **Baccalauréat Scientifique** - Option Techno :
Électronique, Électrotechnique, Mécanique. - Lycée Langevin-Wallon

COMPÉTENCES

HTML	<div></div>	JavaScript	<div></div>
CSS	<div></div>	Ruby	<div></div>
PHP	<div></div>	C	<div></div>
MySQL	<div></div>	Shell	<div></div>

- **Système de Versionning** : - SVN
- **Systèmes d'exploitation** : - Linux
- **Framworks Web** : - Bootstrap
- - GIT
- - Windows
- - Materialize

Langue :

Anglais professionnel

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2011-2015 - Ébéniste – Monteur Meuble	- Conforama
2010-2011 - Ouvrier Bâtiment	- Particuliers
2009-2010 - Employé Polyvalent	- Le Goéland
2008-2009 - Ouvrier Bâtiment	- Particuliers
2007-2008 - Vendeur Conseil (niveau 2)	- 4 Murs
2005-2007 - Intérimaire	- Addeco/Vediorbis
2002-2005 - Animateur	- Collectivité d'Ormesson/m
2001-2002 - Vendeur Conseil	- Mondial Moquette
2000-2001 - Employé Libre Service	- ToysRUs
1999-2000 - Gestionnaire de Stock	- Rackam

CENTRES D'INTERET

- Création de jeux vidéo
(Game design, Gameplay Développement)
- Informatique, Électronique, Mécanique
- Bricolage, réalisations, conception, créations
- Lecture : Informatique, Programmation.