

Gilles Devillers



À propos

Passionné de technologie depuis toujours, je suis constamment impliqué dans la réalisation de projets personnels complets, allant de la conception et la réalisation à la présentation dans des concours ou salons.

Contact

- 06 52 81 81 44
- gildev@gmail.com
- 14 rue Georges Guynemer, 37390 La Membrolle sur Choisille
- Né le 12/02/1998 (19 ans)
- Portfolio** : gildev.tk
- Github** : github.com/GilDev
- Permis B avec véhicule personnel

Compétences

- Programmation** C/C++, Assembleur, Verilog, Lua (Pico-8), Basic, Python, web (HTML/CSS, PHP, Bootstrap, Kirby CMS, Slim Framework, ...), ...
- Électronique** (principalement numérique, embarquée : AVR, Arduino...)
- CAO/Modélisation 3D** (SolidWorks, Autodesk Fusion 360...)
- SBC** (Raspberry Pi, C.H.I.P...)
- GNU/Linux**
- macOS**
- Windows**
- Git**
- ↑ Technique ↑ ↓ Divers ↓
- Anglais** (auto-évalué C1, TOEIC 980/990 points)
- Allemand** (niveau A2)
- Bureautique** (réalisation de rapports, compte-rendus...)
- Réalisation de vidéos, affiches, tracts, diaporamas...

Centres d'intérêt

- Informatique, électronique** (nombreux projets à découvrir sur mon portfolio)
- Aéromodélisme** (réalisation et pilotage de multicopters FPV principalement)
- Ergonomie** (claviers, Bépo, ... Membre du conseil d'administration d'Ergodis)
- Kitesurf** (depuis 5 ans)
- Musique** (piano depuis 10 ans, harmonica, instruments électroniques)
- Langues construites** (Toki Pona, Pandunia, Esperanto...)
- Et bien d'autres (montage et réalisation de vidéos, automobile, horlogerie, photographie, objets connectés...)

2016 – 2018

Formations

DUT GEII spécialité systèmes embarqué

IUT GEII (Génie Électrique & Informatique Industrielle) de Tours



2013 – 2016

Bac S SI mention bien

Lycée Jacques de Vaucanson, bac Sciences de l'Ingénieur spécialité ISN (Informatique et Sciences du Numérique)



Expériences professionnelles

2012

Stage chez Creaweb

Entreprise d'hébergement, de conception et de réalisation de sites web.



Distinctions & Participations

Plus d'informations sur mon **portfolio** (gildev.tk)

Début 2017

Projet de DUT GEII 1^{ère} année « Kenbak-1 »

Réalisation d'une réplique fonctionnelle du tout premier ordinateur personnel.



Fin 2017

Projet de DUT GEII 2nd année

Réalisation d'un système de positionnement automatique d'une parabole située sur un camion de la Sécurité Civile selon la position de celui-ci.

Mai 2016

Projet personnel « IntelliCasier »

- Premier prix sénior individuel au Salon des Jeunes Inventeurs de Monts : médaille d'or et coupe du Concours Lépine
- Concours Lépine de Strasbourg 2016 : médaille d'argent
- Passage sur TF1, TV Tours, NRJ, La Nouvelle République et d'autres magazines

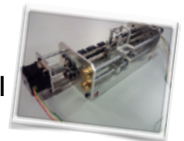


Septembre 2016

Mai 2016

Projet de terminale SI « Imprimante Braille »

- Salon des Jeunes Inventeurs de Monts : médaille d'argent
- Participation aux Olympiades de SI



2015

Concours de programmation Algorea

Qualification depuis le concours de logique Castor Informatique. Arrivé jusqu'en demi-finale.

Décembre 2016 & 2017

Participation à la Nuit de l'Info 2016 & 2017

Chef d'équipe les deux fois. Deuxième puis premier prix interne avec l'équipe de l'IUT GEII de Tours.

2009

MacKid : site d'actualité informatique

Créé lorsque j'avais 11 ans : <http://mackid.legtux.fr>