

CV - Tarek EL SAIDI

GitHub : <https://github.com/VertOlive>

E-mail : [vertolive13 at gmail.com](mailto:vertolive13@gmail.com)

Études supérieures:

- **CPGE TSI**, Lycée Richelieu (2011).
- Premier semestre en **GEII**, IUT Cachan, (2011, semestre décale).
- **PCSO**, Université Paris-Sud, classe de remise à niveau en science, mention Math-Chimie-Physique (2015-2016).
- **L1 MPI**, Université Paris-Sud, Math-physique-informatique (2016-2017).
- **L2 MI**, Université Paris-Sud, Math-Info mention Informatique.

Diplômes:

- **BEP électronique**, Lycée Claude Chappe, Nanterre (2008).
- **BAC STI électronique**, Lycée Agora, Puteaux (2010).
- **DU de la PCSO**, équivalent Bac S, Université Paris-Sud (2015).

Compétences:

- **Informatique :**
 - Programmation Web : HTML, CSS, JavaScript.
 - Programmation : Python 2 et 3, C, C++ (11,14), SDL2.
 - OS : Linux (Debian, Ubuntu), Windows.
 - Code versionning : Git.
- **Électronique :**
 - Prototypage simple d'électronique.
 - Arduino, Nucléo, électronique numérique et analogique.
 - Raspberry Pi, Beagelbone.
 - Logiciel Altium.
- **Langues :**
 - Anglais courant Parlé et Écrit.

Expérience :

- Membre d'une équipe dédiée à la robotique (Goldorak).
Entretiens et mise à jours des composants Altium du projet des cartes électroniques.

Hobbies et autres:

- Vie associatif et Hackerspaces.
- Artiste-dessinateur, musicien pianiste amateur.