

BARBARIN

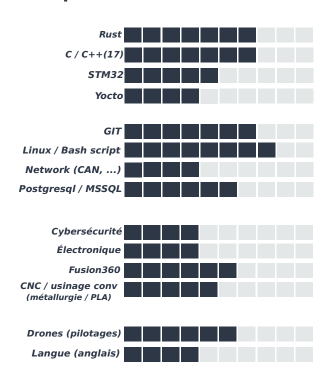
Prototypeur

michael.barbarin@gmail.com +33 7 69 34 61 58

ZA, La touche 35890 Bourg-des-comptes

Permis A, B

Compétences



Expériences



AutoEntrepreneur prototypeur

www.forgeaproto.eu R&D Développement STM32

CAO / Usinage - Electrique - Electronique - Montage

2019-2020

Développement hardware robotique

Langage C++ Developpement STM32

POC de carte BMS (puces TI BQ series)

2017-2019 **UAVA** Développement logiciel à destination des

drones autonomes.

Langage C++ Build chain Yocto TX2 Board



Développement logiciel

Langage C++ / NodeJS / ReactJS

POC IoT arduino teensy



Développement Service client

BDD MSSQL - Langage Delphi et C++

Integration client AGV

Mise en service solution et Relation client

Divers

OpenSource



https://github.com/barbarin-michael nttps://github.com/beemaker

Fabrication de carte électroniques



https://cadlab.io/barbarin-michael

Fablab LeHack Paris (https://lehack.org/en)

Formations



École 42 Paris

Architecte en technologie numérique Equivalent bac + 4 - Développeur logiciel



Lycée Technique Niepce

BTS IRIS

Informatique et Réseau pour L'Industrie et les Services



Lycée Technique Niepce **BAC Électrotechnique** Spécialisation industrielle



Lycée Theodore Monod **BEP** Mécanique Industriel Usinage conventionnel