

Matthieu CHEVRIER 23 ans 8 rue Jacques Callot RU Vélodrome Studio 2314 54500 Vandœuvre lès Nancy 0618713050

> m.chevrier761@gmail.com Titulaire du permis B

RECHERCHE D'UN STAGE INGENIEUR DE FIN D'ETUDES

FORMATIONS Elève ingénieur à Polytech Nancy depuis septembre 2016 (en cours)

Option Mécanique des fluides et Energétique

CPGE ATS (Adaptation Techniciens Supérieurs) de septembre 2015 à

juin 2016 au Lycée Pierre Mendes 88000, Epinal

BTS CRSA (Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques) de

septembre 2013 à juin 2015 au Lycée Pierre Mendes 88000, Epinal

Obtention du Baccalauréat Scientifique (option SI) en 2013 au Lycée André Malraux

88200, Remiremont

EXPERIENCES Projet études et réalisations interne Polytech Nancy, 2017-2018

PROFESSIONNELLES Réalisation de l'asservissement et de l'instrumentation d'une maquette de panneaux

photovoltaïques orientable

Projet à responsabilité globale Polytech Nancy, 2016-2017

Donner de l'ambition et le goût des sciences à des collégiens du nord de la Meuse par le biais d'intervention et de travaux pratiques, dans le cadre du programme national « Egalité des chances »

Employé saisonnier, juillet/aout 2014 et 2015, Entreprise MILPlast, 88200 St Etienne lès Remiremont

Employé en tant qu'agent de production

Stage d'immersion professionnelle dans le cadre de ma formation de Technicien Supérieur, 2014, Entreprise MILPlast, 88200 St Etienne lès Remiremont

Etudes approfondies de 2 systèmes automatiques et travaux de maintenance sur différentes presses à injection plastique (pose de capteurs, montage d'accouplement moteur...)

COMPETENCES ET INFORMATIQUE/AUTOMATIQUE: Programmation d'automates sous STEP7et UNITY LOGICIELS MATRISES PRO, d'IHM sous TIA PORTAL et GP PRO, Programmation en C sous MATLAB.

MECANIQUE/ELECTROTECHNIQUE: Conception de structures ou modèles mécaniques

sous INVENTOR, SOLIDWORKS et CATIA

Conception de schémas électriques/pneumatiques sous AUTOCAD et EDITSAB

Modélisation d'écoulements sous FLUENT

BUREAUTIQUE: EXCEL, WORD, POWERPOINT

LANGUES: ANGLAIS (Score TOEIC: 670), ALLEMAND (Niveau Lycée)

CENTRES Cinéphile

D'INTERETS Pratique hebdomadaire de Futsal