

Gwénaëlle CHARVFT

:NSF

Stage d'ingénieur mécanique des fluides de 6 mois

Étudiante à l'**ENSEM** (École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique) Depuis septembre 2017

en 3^{ème} année (filière mécanique des fluides et thermique), Nancy.

Semestre Erasmus à l'Université technologique de Varsovie (Faculté 2019

d'Aéronautique). Etudes en mécanique des fluides, aérodynamique, mécanique du

vol, CFD, FEM, technologies spatiales.

2015-2017 Classes préparatoires MPSI-MP, Lycée Chateaubriand, Rennes

Baccalauréat S avec mention et Allgemeine Hochschulreife (Abibac, 2012 - 2015

Baccalauréat allemand), Lycée Chateaubriand, Rennes.

EDF – CNEPE (Centre d'ingénierie nucléaire). Stage assistant ingénieur sur les 2019

machines frigorifiques, dans une équipe de 12 personnes, 2 mois, Tours.

Piscine Spadium. Stage d'accueil dans une équipe de 5 personnes, 4 semaines, 2018

Rennes.

2012 IRISA (Institut de Recherche en Informatique et Systèmes Aléatoires).

Stage de découverte d'entreprise, 1 semaine, Rennes.

COMPETENCES

Allemand Niveau C1 (Abibac)

Anglais TOEIC: 930

Informatique Java, MatLab, Catia, ANSYS, CamL, Python

Musique Violoncelle (orchestre symphonique pendant 5 ans)

Badminton en compétition, Football (pratique et arbitrage de matchs

Sport universitaires)