

# Michèle LE

## Ingénieure en Electronique

### Expériences

- 2021-2022 • Ingénieure de test chez RBI Gmbh réalisations de tests sur les composants responsables de la télécommunication au sein d'une voiture. En charge de la formation des nouveaux employés et responsable des alternants de l'équipe.  
*ET-Framework, Monaco, TUT, JIRA, Confluence, Artifactory, Bitbucket, STARC, Postman, MoccaBox, Vector Devices, BluePirat, Suite Office*
- 2021 • Stage de fin d'études à l'Université d'Aalto implémentation d'algorithme de Machine Learning sur FPGA  
*Python, Vivado*
- 2020-2021 • Projet Systèmes Embarqués création d'un module permettant le suivi de vitesse de canons à eau  
*Arduino (communication LoRa)*
- 2019-2020 • Projet Ingénieur création d'un boîtier traçant les caractéristiques de composants électroniques
- 2019 • Participante au Hacking Industry Camp à Strasbourg projet sur une application mobile facilitant l'emprunt entre personnes
- Aout 2019 • Assistante de laboratoire chez Safran organisation et classification des stocks
- Juin 2019 • Stage en tant qu'assistante au Fablab de l'école inventaire, réparation de matériel et mise à jour du site internet

### Formations

- 2021 • Diplômée par Télécom Physique Strasbourg (TPS) Ingénieur Electronique et Systèmes Embarqués
- Diplômée par l'Université de Strasbourg Master MNE (Micro et Nano Electronique)
- 2016-2018 • Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles MPSI-MP
- 2016 • Baccalauréat S  
Mention Bien, option européenne espagnol

### Bénévolats

- 2020 • Initiative 'A vos masques' par la ville d'Illkirch
  - Réalisation de masques
- 2019-2020 • Participation à la vie associative de l'école TPS:
  - Représentante de la promotion
  - Chargée d'Audit Trésorerie de la Junior Entreprise
  - Co-fondatrice de l'association humanitaire
  - Secrétaire de l' Association de robotique
  - Présidente du Club Rock
- 2015-2016 • Participation à la vie associative au lycée
  - Bénévole à l'association Socrate
  - Participante à Maths en Jeans



### CONTACT



173 rue de Charenton  
75012, Paris



lemichele.pro@gmail.com



(+33) 7 69 58 71 22

### Langues

Français langue maternelle  
Anglais C1  
Espagnol B1  
Allemand A2

### Compétences informatiques

#### Outils de conception

Cadence, SPICE, Eagle  
Fusion 360

#### Programmation

VHDL, Labview  
Python, C, C++, Matlab

#### Logiciels de bureautique

Suite Office  
Word, Excel, Powerpoint  
Suite Adobe  
Illustrator et Premiere Pro