



LEO CHEVALLIER

Stage Master 2 Design
Conception Produit

INFORMATIONS PERSONNELLES

Né le 27/09/1997

45 rue d'Hellieule,
88100, Saint-Dié-des-Vosges

06 18 67 03 58

chevallierleo97@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/léo-chevallier-66928a15b>

Permis B (Véhiculé)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Gymnastique Artistique
- Musique
- Cuisine
- Voyages
- Innovation
- Prototypage

COMPETENCES

- **Informatique** : CATIA V5/V6, Solidworks, Logiciels de CAO/DAO, Impressions 3D (Cura, Simplify 3D), Découpeuse/Graveuse Laser, Pack Office.
- **Technique** : Gestion de Projet, Analyse Fonctionnelle, Mécanique, Électrotechnique, Matériaux et Procédés, Industrialisation de Produits.
- **Design** : Processus Créatifs (besoin - idée - concept), Analyse du Besoin, Conception Additive, Scénario d'Usage, Analyse Cycle de Vie, Outils et Méthodes d'Innovations.
- **Anglais** : niveau B1 (anglais technique).

PARCOURS PROFESSIONNEL

- Sept. 2018 / Sept. 2019 : Apprentissage à l'Usine Renault de Cléon au poste **d'apprenti Concepteur Process, Assemblage Moteur**.
- Oct. 2016 / Juin 2018 : Apprentissage au Technocentre Renault à Guyancourt au poste **d'apprenti Concepteur, Développements et Innovations**.

FORMATIONS

- Sept. 2020 / Sept. 2021 : Master 2 **Design parcours Conception Produit** à l'INSIC de Saint-Dié-des-Vosges (88), en cours d'obtention.
- Sept. 2019 / Juin 2020 : Master 1 **Design Global** en formation initiale à l'Ecole des Mines de Nancy, Alliance ARTEM, Université de Lorraine (54).
- Sept. 2018 / Sept. 2019 : Licence Professionnelle **Innovation par la Conception Informatisée en apprentissage** à l'IUT de Saint-Quentin (02), obtenu Mention Assez Bien.
- Oct. 2016 / Juin 2018 : BTS **Conception de Produits Industriels en apprentissage** à l'UIMM Région Havraise (76).
- Sept. 2015 / Juillet 2016 : Terminale **STI2D spécialité ITEC** (Innovation Technologique et Eco-Conception) au Lycée Blaise Pascal à Rouen (76).