



RAPHAEL BULTEEL

ETUDIANT INGÉNIEUR EN
DOUBLE DIPLOME : KTH -
MINES SAINT-ETIENNE
SPÉCIALISÉ EN GESTION
DE PRODUCTION

EXPERIENCE

KTH PROJET PROFESSIONNEL

Scania - Septembre/Décembre 2023
Création et implémentation d'un système de numérotation standardisé pour les outils de fabrication des engrenages de moteur.

STAGE ASSISTANT INGÉNIEUR

Thuasne - Juin/Août 2022
Modélisation et simulation de la chaîne de production avant et après travaux afin d'étudier quantitativement les bénéfices apportés par les travaux.

STAGE OUVRIER

Papeteries du Léman - Janvier 2021
Poste de préparateur de pâtes, contrôle de la qualité de la pâte à papier et ajustement des paramètres machines.

COMPETENCES

LINGUISTIQUE

Français (langue maternelle)
Anglais (courant) (TOEFL : 91, janvier 2022)
Italien (élémentaire)

LOGICIEL

Microsoft (Excel/VBA, Word...) ●●●●●●
Python ●●●●●●
C, SQL, R ●●●●○
Arena ●●●●●●
GibbsCam, ExtendSim ●●●●●○
SolidEdge, Xpress, e-prelude, Adonis ●●●●○

CONTACT

✉ raphael.bulteel@etu.emse.fr

bulteel@kth.se

☎ +33 6 38 23 53 49

📍 5 ter rue des Crêts, Mésinges
74200 Allinges, France

EDUCATION

SECOND DIPLÔME À KTH ROYAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Septembre 2022 - Aujourd'hui

- Master "Production Engineering and Management"
- Options : "Logistics and Supply chain Management", "Logistics and Transportation"
- Options: "Digital Factories", "Metrology"
- Thèse: optimisation des routes de fret ferroviaire en Suède

CURSUS ICM DES MINES SAINT-ETIENNE

Septembre 2020 - Août 2022

- Spécialisation en Gestion de Production et Logistique
- Option : Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision
- Option : Leviers et Management du Renouveau Industriel

CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES

Lycée Berthollet | Septembre 2018 - Juin 2020

- Filière Maths-Physique et Science de l'ingénieur, Maths-Physique *

BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE

Lycée de la Versoie | Septembre 2015 - Juin 2018

- BAC mention Très Bien et mention Anglais Européen
- Filière Science et Vie de la Terre spécialité mathématiques