



☎ 07.69.52.28.14
✉ ctlangle@gmail.com
📍 Metz, France
👤 Nationalité française
43 ans
Permis B

Chântâm LANG

CHEF DE PROJET INDUSTRIALISATION

Découvrez le détail de mes projets et réalisations ainsi que ma vision de l'entreprise sur chantamlang.fr ou en scannant ce QR code



COMPÉTENCES

Gestion de projet d'industrialisation

Chiffrage prévisionnel et suivi du budget
Appel d'offres / Cahier des charges
Process - Flow chart & AMDEC
Qualification de la ligne de production (FAT/SAT)
Documentation machine (PLM)
Conformité machine selon directive 2006/42/CE
Performance industrielle / KPI machine
8D, DMAIC (6 sigma niveau Green Belt)

Conception mécanique

Structures assemblés et mécano-soudés
Pièces plastiques injectées
Résistance des matériaux

Informatique

MS Office : Word, Excel, Powerpoint, OneNote, Outlook, Teams, Publisher, MS Project

Linguistique

Anglais : TOEIC (score 975) - niveau C1, 2021
Espagnol : DELE, Diploma Básico - niveau B2, 2002
Allemand : Certification CLOE - niveau A2, 2026
Vietnamien : Bilingue

CERTIFICATIONS

Conduire un changement professionnel

Excellens Formation, 2023

AgilePM®

APMG, 2023

FORMATION

EEIGM Nancy 2000 - 2006

Diplôme d'Ingénieurs en Génie des Matériaux
2005 - Université de Technologie de LULEÅ, SUÈDE.

CESI Nancy 2020

Mastère Spécialisé® Manager Amélioration Continue et Excellence Opérationnelle.

EXPÉRIENCES

Chef de Projet Industrialisation

ThyssenKrupp Presta France, [Florange](#), depuis 2024

Ingénieur Senior Industrialisation et Process

Altran Technologie / Capgemini Engineering, [Metz](#), 2023-2024

Ingénieur Industrialisation, Méthodes et Process

SunPower Manufacturing / Maxeon, [Porcellette](#), 2021-2022

Chargé de mission Amélioration Continue (Alternance)

Boulangerie Neuhauser, [Folschviller](#), 2019-2020

Auto-entrepreneur

Découpe et gravure Laser. Impression 3D, 2016-2019

Ingénieur d'Etudes Mécaniques

SOLSI-CAD, [Metz](#), 2014-2015

Chef de Projet Industrialisation

Apel-Lor / Loraca, [Sarrebouurg](#), 2011-2013

Formateur CAO

Form-High-Tech, [Metz](#), 2010-2013

Ingénieur d'Etudes Mécaniques

Alten, [Lille](#), 2008

Manutentionnaire

STTN / Neolog, [Nancy](#), 2006-2007

Ingénieur Matériaux R&D (Stage de fin d'études)

SUTE SAS, [Pont-à-Mousson](#), 2006

INTÉRÊTS

Imprimante 3D et Graveur Laser

Programmation et électronique - Arduino

Arts martiaux

Tennis de table