



CONTACTS

+33 753 573 722

anas.souddii@live.fr

6 Av. de Robache,
88100 Saint-Dié-des-Vosges

COMPÉTENCES

SolidWorks	●●●●●
CatiaV5	●●●●●
Gibbs Cam	●●●●●
20-sim	●●●●●
Hyperworks	●●●●●
Cadmould	●●●●●
Pack Office	●●●●●
Altair Inspire	●●●●●
Keyshot	●●●●●
Gestion de Projet	●●●●●
Gestion de Production	●●●●●
Procédés de Fabrication	●●●●●

LANGUES

Arabe	●●●●●
Français	●●●●●
Anglais	●●●●●

ANAS SOUDDI

Etudiant en deuxième année Master en Conception Produit à l'Institut Supérieur d'Ingénierie de la Conception cherche à intégrer une entreprise innovante en tant que stagiaire en fin d'étude pour développer ses compétences en conception de produits industriels.

FORMATIONS

MASTER (2) DESIGN PARCOURS CONCEPTION PRODUIT

Institut d'ingénierie de la conception | SAINT-DIE DES VOSGES

09/2022 – En cours

MASTER (1) DESIGN GLOBAL

Ecole Des Mines | NANCY

09/2021 - 06/2022

LICENCE PROFESSIONNELLE EN PRODUCTION INDUSTRIELLE (OPTION PROTOTYPAGE)

Ecole Supérieure de Technologie | FES

09/2018 - 06/2019

BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR EN CONCEPTION DU PRODUIT INDUSTRIEL

Centre BTS Alidriissi | AGADIR

09/2016 - 06/2018

BACCALAURÉAT EN SCIENCE ET TECHNOLOGIE OPTION MECHANIQUE

Lycée Technique Alidriissi | AGADIR

09/2015 - 06/2016

EXPÉRIENCES

○ STAGE LICENCE | AVRIL - MAI 2019

Marsa Maroc • AGADIR

- Conception d'un système pour améliorer le stockage des fûts de l'entreprise au port d'Agadir.
- Assister à la gestion du port d'Agadir.
- Maintenance des équipements du port d'Agadir.

○ STAGE BTS | MAI 2018

Société Techniplus • AGADIR

- Etude du comportement mécanique des équipements portuaire (Spreader, Grues, Portiques.)
- Maintenance des équipements portuaires.

○ STAGE D'INITIATION | AOÛT 2017

Société Motores ABC Marruecos • AGADIR

- Études des moteurs marins et systèmes de propulsion.
- Maintenance des moteurs marins.

PROJETS

- Conception d'un Crible vibrant à 4 niveaux.
- Conception et optimisation topologique d'un cintre de vélo.
- Optimisation de la chaîne numérique du développement rapide d'un cadre de vélo.
- Conception d'une cireuse automatique.
- Conception d'une alcôve de vaccination.
- Conception d'un jeu vidéo dans le but de sensibiliser contre la pollution lumineuse.
- Conception et étude d'une solution innovante de localisation intérieur destinée aux professionnels.