

NATHAN TISON

Etudiant

À PROPOS DE MOI

Étudiant en 2^m année de BUT Génie Industriel et Maintenance, j'aime bien l'industrie et ce qui touche à l'optimisation des processus, je souhaite approfondir mes compétences en automatisation, maintenance prédictive et gestion de projet. Rigoureux et polyvalent, mon ambition est d'intégrer le secteur industriel en tant qu'ingénieur.

FORMATION

BUT GÉNIE INDUSTRIEL ET MAINTENANCE – IUT [CHALON-SUR-SAÔNE]

7 2024 - 2027 (en cours)

LEGT GABRIEL VOISIN - [TOURNUS] SPÉCIALITÉS : MATHÉMATIQUES, SCIENCES DE L'INGÉNIEUR

📅 2020 - 2024 (terminé)

SOFT SKILLS ET QUALITÉS PERSONNELLES

- 🐆 Rigueur et organisation
- 🌟 Esprit d'analyse et résolution de problèmes
- 🐆 Adaptabilité et curiosité technique
- 🌟 Communication et travail en équipe
- ☆ Gestion du stress et prise d'initiative

CONTACT:

Tél: +33.20.47.76.97 github portfolio linkedin ntison160@gmail.com

QR CODE





FRANÇAIS - LANGUE MATERNELLE ANGLAIS - NIVEAU INTERMÉDIAIRE (B1-B2) ALLEMAND - NIVEAU INTERMÉDIAIRE (B1)

XCOMPÉTENCES TECHNIQUES

Bases solide dans les compétences cités- ci-dessous

- Maintenance industrielle : préventive, corrective, conditionnelle
- Automatisation et programmation : python, VAL 3
- Électricité et électronique : diagnostic, câblage, lecture de schémas
- ✓ DAO/CAO : SolidWorks, AutoCAD, Inventor
- Gestion de projet : planification, organisation, résolution de problèmes
- ✓ Informatique : bureautique suite microsoft (Word, Excel, PowerPoint, Access) et suite libreoffice (Writer, Calc, Impress, Base)

© CENTRES D'INTÉRÊT & ACTIVITÉS

- INFORMATIQUE & DÉVELOPPEMENT

 VEILLE TECHNOLOGIQU SUR LES DERNIÈRES AVANCÉES

 IMPRESSION 3D & PROTOTYPAGE DE PETITS PROJETS

 PERSONNELS
- ♣ PRATIQUE DU VTT ET DE LA PÉTANQUE
 ∰ JUDO (CEINTURE BLEUE) POUR SA RIGUEUR ET DISCIPLINE

🖶 EXPÉRIENCES PRINCIPALES

SEMAINE DE LA ROBOTIQUE À L'I.U.T. DE CHALON-SUR-SAÔNE CONSTRUCTION DE ROBOTS, D'UNE USINE DE TRI DE DÉCHETS À L'AIDE DE RIVETS, MOTEURS ET MICROCONTRÔLEURS

PARTICIPANT AU CONCOURS GIM'EOLE À L'I.U.T DE SCHILTIGHEIM CONSTRUCTION D'UNE ÉOLIENNE EN 24H

ORGANISATION D'UNE SORTIE DE GROUPE POUR UN TRIP EN BOURGOGNE À VELO (GESTION FINANCIÈRE,LOGISTIQUE ...)