EPF Troyes Consulting

Fondée en 2019, EPF Troyes Consulting est une Junior Initiative située au sein de l'EPF, école d'ingénieurs à Troyes. Fort de l'enseignement pluridisciplinaire de l'EPF, ETC vous propose de vous mettre en relation avec des étudiants motivés qui pourront répondre à vos demandes de projet.

Fabrication Additive

- Prototypage
- Impression plastique
- Impression métallique
- Conception 3D sur Blender, Catia et Cura

Dotés d'un laboratoire équipé en **imprimantes 3D**, nous pouvons vous donner accès à une technologie encore peu répandue dans l'enseignement supérieur.

Maquettisme en impression plâtre

- Impression 3D en plâtre
- Visite virtuelle

Toujours à l'aide **d'imprimantes 3D**, nous saurons vous proposer des **rendus** et **visuels** de qualité.



Gravure, découpe et scan laser

• Emblaser 2

Également dotés d'une machine à **découpe Laser**, vous pourrez nous confier tout type de projet, en allant de la gravure de plaques à la création d'un châssis pour modèle réduit.



Défit d'architecture

- Modélisation
- Eco-design

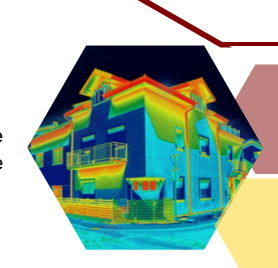
En accord avec la majeure d'ingénierie en **architecture durable** de notre campus, nos étudiants sauront se montrer à la hauteur des défis que vous leur proposerez.



Audit énergétique

- Simulation thermique
- Outil de bilan de mesure thermique

À la pointe de la technique, nous travaillons sur le **bâtiment de demain** en optimisant son architecture afin de minimiser les pertes énergétiques.



Contactez-nous



contact@epf3consulting.fr



http://epf3consulting.fr/



<u>epf3consulting</u>



in EPF Troyes Consulting