



Titouan

BESSE--QUERBOUËT



20 ans



06.06.40.29.74



titouan.besse-
querbouet@etu.iut-
tlse3.fr



Résidence Ranguel,
118 route de
Narbonne, Tripode
Bichat, appartement
5429, 31400,
Toulouse

Langues Etrangères

Anglais : Intermédiaire (B1)
Espagnol : Intermédiaire (B1)



Permis B

Étudiant en première année de BUT Génie
Mécanique et Productique

En Recherche d'une Alternance

Formation

- 2023 • Brevet Universitaire Technologique en Mécanique et technique de production, cursus en 3 ans.
- 2022 • 1^e année à l'INSA Toulouse.
- 2021 • Baccalauréat Général spécialité Mathématiques, Science de l'ingénieur, Physique.

Expérience Professionnelle

- Août 2022 • Stage Ouvrier d'un mois à DESTAMPES Emballage.
- Étés 2021/2022 • Animateur BAFA en Colonie de vacances (FarWestVacance, Sargé-sur-Braye (41), 4 semaines) Animation d'activités physiques et artistiques, garde d'enfants.
- 2019-2021 • Animateur BAFA en Centre Aéré (Rochechouart) Animation d'activités physiques et artistiques, garde d'enfants.
- 2020-2021 • Accueil, accompagnement et formateur initiation en Canoë-Kayak grâce au CQP Canoë-Kayak (formation professionnalisante). Responsable de petit groupe de débutant.
- 2018 • Stage d'observation au Syndicat d'aménagement des bassins de la Vienne (Aixe-Sur-Vienne (87), 1 semaines)

Associatif

- 2021-2023 • Enfoiros de l'INSA : Responsable évènementiel : Organisation et tenue d'évènements culturels et Sportifs. L'association soutient les restos du cœur de Haute-Garonne.
- 2021-2022 • TEDx INSA : Responsable communication et visuel pour l'organisation d'une conférence TEDx.
- 2015-2022 • Club Aixe Canoë-kayak : organisation et participation d'évènements et déplacement sportif, et à la saison touristique du club.

Compétences :

Génie Mécanique

- Production : Usinage, Tournage, Soudure, Pliage, Fonderie.
- Conception : Modélisation 3D, Gammes.

Informatique

- Logiciel de modélisation 3D : Blender, Creo, SolidWorks, Catia
- Suite Microsoft Office : Excel, Word, Power Point
- Suite Adobe : Illustrator, Photoshop, Première Pro
- Langage de programmation : Ada, Python