

9 Lotissement les Oliviers 34570 Murviel-Lès-Montpellier

Tél. **06 95 74 72 11**

Email

gauthier.34m@gmail.com

Née le 23/03/2004 21 ans

Titulaire du Permis B avec une voiture

Centres d'intérêt

Jeux vidéo

Voitures

Sport

Cinéma

Voyages

Projets et Concours

Jam (IUT Montpellier)

3 Participations à La Nuit de l'Info (IUT Montpellier) 2 Participations à la Code Game

Autre

Création d'une association « JAM » (Junior Association Murviel) pour les jeunes du village de Murviel-Lès-Montpellier

Gauthier SOUQUET

Motivé, Polyvalent, Esprit d'équipe, Facilité d'adaptation, Bon relationnel

Candidature d'Alternance 3^e Année IUT À partir de Juillet ou Septembre 2025

Formations



(2022-2025) BUT Informatique - en cours

IUT. Montpellier

(2019-2022) BAC Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable — Mention Assez bien

Options Système d'Information et Numérique

Lycée Jean Mermoz. Montpellier

(2018-2019) DNB - Mention Assez bien

Collège Vincent Badie. Montarnaud

Projets d'étude



BUT Informatique – Réalisation d'un jeu de société totalement retranscrit en java

Codage en Java

Réalisation d'une interface graphique en java FX Utilisation de Git

BUT Informatique - Réalisation d'un site web de poursuite d'étude

Codage en HTML, CSS, PHP

Réalisation d'une base de données

Expériences professionnelles •

Janvier – Mars 2025 – WebMinit34 (Montpellier) – Stage Développeur WEB

- Analyse des besoins d'un client
- Conception et développement d'une application web (Front-end / Back-end)
- Tests et débogage du code

Juillet 2022 – Juillet-Août 2023 – Juillet-Août 2024 – Super U (Pignan) - CDD été ELDPH (épicerie – liquide – chien et chat)

- Mise en rayon
- Relation clientèle
- Inventaire

Compétences



Anglais / Espagnol Niv

Niveau scolaire

Informatique

Linux / windows

Word / Excel / PowerPoint / Outils Google / Jira / Trello

Arduino / Unreal engine / Intellij / Visual Studio

Solidworks / Gitlab / Github / Unity / Oracle / OVH / O2switch

Python / C / C++ / Java / SQL / BDD

HTML / CSS / PHP / Composer