



✉️ elliot.brossard30@gmail.com
📞 07 66 44 57 63
🏡 176 Rue Serge Reggiani
Montpellier (34090)
📅 Né le 30/06/2005
🚗 Permis B
🚙 Véhicule personnel
🔗 <https://fr.linkedin.com/in/elliot-brossard-6a654b347>

Atouts

Personne ponctuelle, disponible et motivée pour apprendre de nouvelles tâches et les mettre en pratique.

Centres d'intérêt

Sports : VTT enduro, tennis de table, musculation

Elliot Brossard

Alternance en développement web

Actuellement étudiant en deuxième année, je souhaite acquérir une expérience professionnelle valorisante pendant mon cursus universitaire. Disponible dès maintenant je suis prêt à contribuer activement à votre équipe.

Études

- **BUT informatique**
De 2024 à 2027 [à l'IUT](#) à Montpellier
- **Première année en cycle préparatoire intégré**
De 2023 à 2024 [à l'ESISAR](#) à Valence
- **Cycle terminale général (1^e et Tle)**
De 2021 à 2023 [au lycée Jacques Prévert](#) à Saint-Christol-lès-Alès
Spécialités Mathématiques et Numérique et Science de l'Informatique (NSI) avec option Mathématiques expertes. Baccalauréat général mention bien.

Expériences

- **Création d'un site de vote en équipe**
Octobre 2025 [à l'IUT de Montpellier](#)
Création d'un site de vote en PHP, HTML, CSS avec gestion des utilisateurs, des cookies, des sessions... (dans le cadre de mes études)
- **Participation à la Code Game Jam**
Janvier 2025 [à l'IUT de Montpellier](#)
J'ai développé mes capacités en design (pixel art) dont j'étais responsable durant l'événement, tout en participant à toute la mise en place du jeu et de ses mécaniques.
- **Sécrétaire polyvalent**
De juillet 2025 à août 2025 [à Bambou Canyon](#) à Anduze
Durée : 1 mois et demi
J'avais beaucoup de responsabilité, toute l'entre prise comptait sur moi pour l'organisation des sorties canyoning. J'y ai surtout développé ma capacité à gérer beaucoup de choses en même temps.
- **Maneuvre en charpente/maçonnerie**
De juillet 2022 à août 2022 [pour la rénovation de l'Ecole Montessori](#) à Uzès
Durée : 2 semaines

Compétences

Langages web (HTML, CSS, PHP)

Base de données (PL-SQL, MySQL, Oracle)

Programmation objet (Java)

Programmation bas niveau (C)

Dessin 3D (Solidworks)