LE MAGADUR ARMELLE



- √ 19 ans
- ✓ Permis B (véhicule)
- ✓ Anglais : Bonne maîtrise (oral et écrit)

CONTACT

06 51 67 70 69 alemagadur@gmail.com 25 rue de l'Artois 22300 Lannion

COMPÉTENCES

- ✓ Organisée, réfléchie, rigoureuse, disciplinée, patiente, pendre du recul, adaptabilité
- ✓ Impliquée et volontaire dans toutes les tâches que l'on me confie.
- √ Soigneuse, précise

CENTRES D'INTERET

- ✓ Equitation 16 ans Galop
 4, concours de saut
 d'obstacles
- ✓ Musique (piano, guitare, basse, flûte traversière, accordéon, batterie)
- ✓ Chant (italien, anglais, français)

PROFIL

Je recherche une alternance pour exercer le métier de Développeuse logiciel ou Web.

EXPÉRIENCES

Préparatrice de commandes

U Logistique ANTARES Carquefou – Juillet et Août 2024

Mission: Préparer les commandes de palettes de produits frais.

Acquis: Rigueur, Travail en équipe, Solidarité

Aide à Domicile, ADMR

Champtoceaux, Orée-d'Anjou (49) – Août 2023

Mission: Ménage au domicile des clients (personnes âgées et à mobilité réduite) et accompagnement psychologique (discuter et les écouter) et aide au quotidien (faire des courses avec eux).

Acquis: Relationnel, Humilité face au handicap

Dogsitter, chez un particulier

Orée d'Anjou - 2022-2023

Mission: garde de chiens à domicile.

Acquis: Écoute des besoins, Adaptabilité

Babysitter, chez un particulier

Orée d'Anjou - 2021-2023

Mission : Garde des enfants de 2 à 8 ans

Acquis: Patience, Adaptabilité

FORMATION

Prytanée National Militaire - La Flèche 72200 Sarthe - 2021 - 2024

Baccalauréat Général (Physique-Chimie et Numérique et Science de l'Informatique) Prytanée National Militaire

IUT de Lannion - Lannion 22300 Côtes-d'Armor - 2024 - Aujourd'hui

BUT Informatique

PROJETS INFORMATIQUES

2022-2023 (Première Général) - Concours la Nuit Du Code

Missions: Développer un jeu avec un univers donnée en 6h.

Technologies : Edupython, pygame

Acquis : Créativité, Travail d'équipe, Organisation d'emploi du temps, rigueur

2023-2024 (Terminale Général) – Concours Passe Ton Hack

Missions : Retrouver les « flags » pour remplir les missions données tout au long du concours.

Technologies: MangoDB, Edupython, Internet, photos

Acquis : Méthodes de recherche informatique, moyens de sécurité contre le hacking

2024 (BUT Informatique 1ère année) - Projet Snake

Missions: Conception et développement du jeu, rédaction d'un cahier de test, documentation.

Technologies: Langage C, Doxygen

Acquis : Rigueur, Compétences dans le langage C, Logique informatique

2024 (BUT Informatique 1ère année) – Site Jeux Olympiques

Missions: Conception et développement d'un site Web.

Technologies: Visual Studio Code, Figma, CSS, HTML

Acquis : Compréhension du métier de développeur, Rigueur, Répondre aux attentes du client