

RECHERCHE ALTERNANCE BAC +5

A PROPOS DE M O I

Étudiante de 24 ans, en MSc à Epitech Nancy, je recherche un contrat d'apprentissage pour valider mon titre d'Architecte des systèmes d'informations à partir d'Octobre 2024 jusqu'à Juillet 2026. Le rythme est de 2 jours à l'école, 3 jours en entreprise.

EXPERIENCES

· Alternante Architecte Systèmes Réseaux et Sécurité -PretUp

Nancy

Janvier 2024 - Septembre 2024

Je suis chargée de la maintenance du site, de la mise en place de mesures avancées de sécurisation des mots de passe au niveau de la base de données et de l'application. En plus de cela, je contribue à une réflexion approfondie sur une nouvelle architecture potentielle du site, envisageant la transition de PHP 7.4 vers un modèle MVC avec l'utilisation d'un framework moderne.

• Alternante Développement web - DIAMONTIS Informatique

Hagondange

Novembre 2022 - Mai 2023

Développeuse web chez DIAMONTIS Informatique. Réalisations de sites web avec utilisation de Symfony 6 et

• Employée polyvalente - McDonald's

Essey-lès-Nancy

Octobre 2021

Travail d'équipe et adaptabilité. Gestion des produits et règles d'hygiènes et de sécurité alimentaire.

• Animatrice BAFA - AJP

Mèze

Août 2021

Animation dans un centre de vacance, encadrement et animation d'un groupe d'enfants de 6 à 15 ans.

• Service Civique - Ecole maternelle de Boudonville

Octobre 2020 - Juillet 2021

Aider les professeurs avec les élèves. Remplir des missions au sein de l'école. Gérer des ateliers avec des petits groupes d'élèves

COMPÉTENCES -

<u>Langages:</u>

Framework:









• Symfony 6





3 • css



<u>julia.jorge@epitech.eu</u>



07 50 06 94 02



Nancy 54000



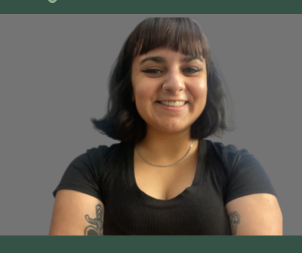
<u>Julia Jorge</u>



Permis B (véhicule personnel)



Mon GitHub



FORMATIONS

• EPITECH NANCY

Septembre 2023 - Juillet 2026

Pré-MSC/MSC Pro (titre RNCP niveau 7)

• EPITECH NANCY

Novembre 2021 - Août 2023 Web@cademie Intégrateur - Développeur web (titre RNCP niveau 5)

LYCÉE JACQUES PRÉVERT

Septembre 2015 - Juin 2018 Baccalauréat Littéraire

LOISIRS





