

LORIANE MAGNENAT

ÉTUDIANTE EN INGÉNIERIE DES MÉDIAS

30.01.2001

Route de Saint-Denis 3, 1304 Senarclens

+41 (0)78 898 18 09 loriane.magnenat@gmail.com

https://www.loriane-portfolio.ch/

FORMATION

BACHELOR EN INGÉNIERIE DES MÉDIAS

HEIG 2023 - (2027)

MATURITÉ PROFESSIONNELLE TECHNIQUE

École technique des métiers de Lausanne 2022-2023

CFC MÉDIAMATICIENNE

Centre Professionnel du Nord Vaudois (CPNV), Ste-Croix 2017-2022

CERTIFICAT VG (NIV 2)

Raccordement 1, Bussigny **2017**

CERTIFICAT VG (NIV 1)

Collège du Pré aux Moines, Cossonay 2016

COMPÉTENCES

CRÉATION VISUELLE

Avancés: Photshop, Illustrator, Indesign, Lightroom, Premiere Pro, Figma

DÉVELOPPEMENT WEB

Bases: HTML/CSS, JavaScript, Vue. js, PHP, Laravel, WordPress

OUTILS

Avancés: Suite Office, Notion Intermédiaire: Google Analytics, Asana

LANGUES

Français (langue maternelle)

Anglais (B2)

Allemand (B1)

PROFIL

Je suis une étudiante motivée en ingénierie des médias à la HEIG, avec un vif intérêt pour la gestion de projet, je suis à la recherche d'un stage enrichissant pour intégrer et contribuer activement à votre équipe.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

• ASSISTANTE POLYVALANTE - PLANCHES DU NOZON

Tenue et gestion de la boutique, contribution à la communication été 2025

PHOTOGRAPHE D'ÉVÉNEMENTS - COMMUNE D'ORBE

Réalisation et retouche de photos 2024

VENDEUSE/CAISSIÈRE POLYVALENTE - MIGROS

Accueil client, gestion de caisse et réassort d'une partie du magasin. été 2023

STAGE - SERVICES DU PARLEMENT

Réception et traitement des appels et courriels des parlementaires et des commissions, répartition des demandes au sein de l'équipe. Gestion du site/intranet, publication de communiqués et conception de supports officiels.

2021 - 2022

• STAGE - EPFL

Gestion du site web de la faculté Sciences et ingénierie de l'environnement et réalisation de reportages photos/vidéos d'événements et de projets scientifiques. 2019-2020

• SERVICE DANS UNE CAFÉTÉRIA - CITÉ RADIEUSE, ÉCHICHENS

Service en cafétéria lors de missions ponctuelles. 2016 - 2024

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

• PARTICIPATION AUX HACKDAYS - RTS

Conception de l'UI d'une application de gestion de projet optimisée par IA, pour l'émission ABE. 2025

COURS DE PHOTOGRAPHIE

À l'université populaire de Lausanne 2017

AIDE SCOLAIRE

Soutien personnalisé pour enfants de 7 à 10 ans. **2016**