



GREDOIRE JULIE

CONTACT

- 0667849501
- julie.gredoire@gmail.com
- <https://www.linkedin.com/in/julie-gredoire/>
- Permis B

CENTRES D'INTÉRÊT

- Handball (9 ans)
- Musique
 - Trombone (2 ans)
 - Trompette (4 ans)
- Voyage

LANGUES

Allemand

B1

Anglais

B2

Vietnamien

A2

PARCOURS ACADEMIQUE

- Licence Métiers des réseaux informatiques et télécommunications : réseaux et cybersécurité – CY TECH Cergy Paris Université
 - Septembre 2025 - Juin 2026
- Bachelor Universitaire et Technologique en Réseaux et Télécommunication – Université Sorbonne Paris nord, Villejuif
 - Septembre 2023 - Juin 2025
- Brevet d'aptitude aux fonctions d'animateur – Ligue de l'enseignement
 - Avril 2023 à Décembre 2023
- Baccalauréat Science et Technologie de l'Industrie et du développement – Mention Très bien – Lycée Galilée, Cergy
 - Septembre 2022 à Juillet 2023

COMPÉTENCES (en cours d'acquisition)

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Réseaux informatiques

- Configuration d'un réseau local (LAN), gestion d'adressage IP (subnetting, VLSM)
- Notions de routage : statique, RIP, OSPF Mise en place de VLAN, segmentation réseau
- Maîtrise du modèle OSI et modèle TCP/IP Analyse de paquets réseau avec Wireshark Rédaction de schémas réseau et plans d'adressage (EDF)
-
-

Systèmes et outils numériques

- Utilisation professionnelle de Windows et Linux (commandes de base, scripts)
- Scripting et automatisation : Python (traitement de données, cartes ESP32), Arduino
- Création de sites Web : HTML, CSS, JavaScript
- Outils bureautiques et collaboratifs : Excel (TCD), Word, Teams, SharePoint

Audiovisuel & Communication numérique

- Création de supports visuels : Photoshop, Canva, Capcut
- Réalisation de vidéos de sensibilisation (cybersécurité)

COMPÉTENCES COMPORTEMENTALES

- Travail en équipe & coordination (EDF, projets bénévoles)
- Prise d'initiative et sens de l'organisation (planification, suivi de tâches)
- Bon relationnel, autonomie et curiosité
- Expérience en gestion de groupes (animation, maraudes)

PROJETS ACADEMIQUES (BUT RT)

1. Création d'un site Web personnel – HTML/CSS/JS

- Réalisation d'une page Web de présentation interactive avec formulaire de contact
- Objectif : maîtriser la structure HTML, le design CSS et l'interactivité en JavaScript
- Résultat : site fonctionnel en responsive design, hébergé en local

2. Robot autonome – Arduino

- Conception d'un robot capable de suivre une ligne tracée au sol
- Programmation des capteurs et moteurs avec Arduino C
- Apprentissage de la logique embarquée et du débogage matériel

3. Vidéo de sensibilisation à la cybersécurité

- Création d'une vidéo animée à destination des étudiants pour les sensibiliser à l'hygiène informatique
- Montage réalisé avec Photoshop, Capcut, Canva
- Mise en application de compétences en communication visuelle

EXPÉRIENCES

Alternante experte réseau -- EDF SA -- Nanterre Préfecture

Septembre 2024 - Juin 2025

- Appui technique auprès des chefs de projet sur les projets RRL, SIMBA, et SDI
- Participation au déploiement d'infrastructures réseau : configuration, documentation et recette
- Réalisation de livrables techniques : plan d'adressage IP, schémas réseau, fichiers de jarretière, et rapports d'analyse
- Utilisation d'outils tels que Wireshark, Excel, Visio, SharePoint, et supervision via des outils internes

Animatrice - Mairie de Cergy - École du parc, Cergy

2023-2024

- Gestion de mineurs en accueil de loisirs
- Organisation d'activités

Missions de bénévolat, Cergy (95) et Chanteloup- les-Vignes (78)

2021 - 2023

- Soutien scolaire des élèves : aide aux devoirs, pratique du français. Au rythme de 2 fois par semaine.
- Réalisation de maraudes 1 fois par semaine durant 1 mois, dans les quartiers de Chanteloup les Vignes (Management d'une équipe de bénévoles : formation, planification des tâches, coordination des activités).
- Journée sportive pour des entreprises (Prise en charge de groupes d'adultes, mise en place d'activités sportives).