



esiea



+33 7 82 98 33 41

oquidam@et.esiea.fr

4 rue Martel, 75010 Paris

Anna Oquidam

22 ans - 12/03/2002

Permis B

LANGUES

Français : Maternel

Anglais : C1 (980/990 au TOEIC)

Langue des Signes Française : A2

CERTIFICATIONS



Label Handimanagement



Cisco CCNA1



Javascript Algorithms and data structures - FreeCodeCamp

Soft Skills



Capacité d'adaptation



Leadership



Écoute des autres

ACTIVITÉS EXTERNES



Loisirs créatifs (crochet, couture, pâtisserie)



Jeux de logique et de réflexion (escape game, jeux vidéos, jeux de société)



Cours particuliers (physique-chimie terminale)



Sports artistiques (acrobatie aérienne - 2012, danse - 2023)

Anna OQUIDAM

Étudiante en 5ème année à l'ESIEA

OBJECTIF

Actuellement en dernière année d'école d'ingénieur du numérique, je suis à la recherche d'un **stage de fin d'études** qui pourra commencer à partir du **10 février 2025** pour une durée de **6 mois**. Je suis en majeure Software Engineering et souhaiterais trouver une mission dans le domaine de l'**accessibilité web**.

EXPÉRIENCES ET PROJETS

Stage technique

2024

Laboratoire Confiance Numérique et Sécurité de l'ESIEA

- Reprise et intégration d'une application open source de cybersécurité
- Gestion de toute l'application (front, back, database, docker)
- Ajout de nouvelles fonctionnalités
- Projet : <https://github.com/PassiveDNS>
- Vue JS, Python, FastAPI, Hugo, Docker, Github

Projet technique : CodeSanté

2023-2024

ESIEA - 6 mois

- Développement d'une application mobile ludique pour sensibiliser le personnel hospitalier à la sécurité numérique
- Gestion de projet en méthode agile pour un groupe de 6
- Analyse des besoins auprès des personnes concernées
- Figma, FlutterFlow

Projet de formation humaine : Handi'Heart

2022-2023

ESIEA - 3 mois

- Réalisation d'une exposition sur les différents types de handicap
- Responsable de projet d'un groupe de 6

FORMATIONS

Cycle ingénieur numérique

2022-2025

ESIEA - Paris

- Formation d'ingénieur avec majeure Software Engineering
- Développement des méthodes agiles de travail en équipe
- JS, NoSQL, FullStack, DevOps, Python

Semestre ERASMUS+

2023

Université de Žilina - Slovaquie

- Semestre à l'international
- SQL, web, réseaux (certification CCNA1)

L1 et L2 informatique

2020 - 2022

Sorbonne Université - Paris

- HTML, CSS, SQL, Java, PHP, bash, C

Baccalauréat

2020

Lycée Henri IV - Paris

- Filière générale Scientifique, spécialité mathématiques, mention très bien