

# CEVIK MERYEM

ÉTUDIANTE EN INFORMATIQUE

## CONTACT



✉ [mcevik6738@gmail.com](mailto:mcevik6738@gmail.com)



**Mon site web / portfolio**  
[meryemcevik.github.io/  
mon\\_portfolio/](https://meryemcevik.github.io/mon_portfolio/)



[linkedin.com/in/meryem-cevik-  
3b5a1a252/](https://linkedin.com/in/meryem-cevik-3b5a1a252/)



**Mes réalisations professionnelles**  
[github.com/MeryemCevik](https://github.com/MeryemCevik)



## FORMATIONS PROFESSIONNELLES

### Lycée des métiers René Cassin Strasbourg

2022- 2024

- BTS SIO (Services informatiques aux organisations) option SLAM (Solutions Logicielles et Applications Métiers)

### Lycée Jean Monnet, Strasbourg

2021

- Baccalauréat Générale
- Mention : Bien
- Spécialités : Mathématiques et NSI (numérique et sciences informatiques)

## LANGUAGES

Français



Turc



Anglais



## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Stage en développement web

CFA OCF-EST à Strasbourg

Du 15/01/2024 au 16/02/2024

- Développement d'application web avec WordPress : [ocf-est.fr](https://ocf-est.fr)
- Utilisation des langages informatiques suivantes : HTML, CSS, PHP, SQL et JavaScript.

### Stage en développement logiciel

Sevilog à Mundolsheim

Du 30/05/2023 au 07/07/2023

- Développement d'autres fonctionnalités sur l'application mobile AKEAD Tech permettant la gestion des tâches hebdomadaire.
- Utilisation des frameworks Flutter (Dart) pour le frontend et Symfony (PHP) pour le backend.

### Stage découverte en pharmacie

Pharmacie d'Eschau

En 2018 pendant 1 semaine

- Ranger les rayons, gérer les stocks et scanner les produits

## COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

### Langages de programmation

- HTML5/CSS3, PHP, JavaScript, C# , Python, Java, SQL, VBA, WLangage, Dart

### Systèmes d'exploitation

- Windows, Linux

### Base de données

- MySQL, SQL Server, PhpMyAdmin, Oracle

### Gestion de projet

- Méthodologies Agiles (Scrum)

### Outils de collaboration d'équipe

- Asana, Github

### Frameworks

- Google Workplace, Flutter, Bootstrap, Symfony

### Réseau

- TCP, IP, routage

### LOGICIELS

#### Environnement de développement intégré (IDE) :

- IntelliJ Idea, Eclipse, Visual Studio, Visual Studio Code, Android Studio

#### Éditeur de code :

- Atom, Kate, Edupython, Notepad++

#### Outils de gestion de version :

- Git

#### Développement Web :

- Node.js, WordPress, Wix

#### Outils de modélisation :

- Looping, Yed, Miro

#### Analyse de données :

- RStudio (R)

#### Suites Bureautiques :

- Microsoft Office, Libre Office

#### Virtualisation :

- VirtualBox

#### Environnement WAMP :

- UWamp, Laragon

#### Atelier de génie logiciel (AGL) :

- Windev Mobile

#### Autres logiciels :

- Keepass
- GPGFrontend

## CERTIFICATS

Certification FUN MOOC sur python (notions avancées)

2024

Certification Openclassrooms HTML et CSS

2022

Certification Colibri sur les notions en SQL

2022

Certification PIX sur les réseaux

2022

Certification Cisco sur les réseaux

2022

Certification CNIL sur la cybersécurité

2022

Certification de l'ANSSI sur la cybersécurité

2022

Code de la route

2022

ASSR 2

2017

## QUALITÉS

Curiosité et grand intérêt pour les innovations technologiques

Rigueur

Sens de l'organisation

Sens de l'écoute pour le travail en équipe

Disponibilité