

# MERYEM LAASIRI

Etudiante en M2 en Informatique à l'Université Paris Est Créteil (UPEC), je recherche un stage de fin d'études, je suis disponible à partir de 1er avril pour une durée de 5 ou 6 mois.



## CONTACT

+33 7 82292904  
laasirimeryem2@gmail.com  
<https://laasirimeryem.github.io/Portfolio/>  
<https://www.linkedin.com/in/meryem-laasiri-433410200/>  
<https://github.com/LaasiriMeryem>  
Créteil France

## LANGUAGE

Arabe  
Français  
Anglais professionnel

## EDUCATION

**Université Paris-Est Créteil (UPEC)**  
Master(M2) spécialisé en Informatique Parcours Logiciels surs : 2023-2024

**Faculté des sciences de Rabat, Maroc (FSR)**  
Master (M1) spécialisé en Informatique Appliquée offshoring : 2022-2023

## EXPERIENCES

### Moniteur Informatique - DSI, Université Paris Est Créteil

- Fourniture d'un support technique aux utilisateurs et résolution des problèmes matériels et logiciels.
- Installation, configuration et mise à jour des logiciels nécessaires au bon fonctionnement des postes de travail.
- Organisation de sessions de formation pour les utilisateurs finaux.
- Rédaction de documents et guides techniques.
- Collaboration étroite avec les équipes de la DSI.

### Professeur de Soutien

- Primaire, Collège et Lycée

## SKILLS

### Langages de programmation

JAVA, C, C++, MATLAB, PYTHON

### Developpement web

SPRING BOOT, J2EE, ANGULAR, JS, TS, PHP, HTML, CSS, Bootstrap, XML, SCSS

### Bases de données

MySQL, H2, MongoDB

### Conception et architecture

UML, DesignPattern, Git, Postman, phpMyAdmin, méthodologies Agile (Scrum), JUnit5

### Système d'exploitation

Windows, Linux

# PROJECTS

## Site d'éducation

- Développement d'un site éducatif interactif spécialisé dans la fourniture de cours avancés de physique destinés aux étudiants en études supérieures .
- Utilisation des technologies web telles que JavaScript, HTML et CSS.

## Site e-commerce

- la mise en œuvre d'une boutique en ligne spécialisée dans la vente de vêtements pour hommes, femmes, garçons et filles.
- Mise en œuvre de fonctionnalités [Panier d'Achat et Processus de Paiement,Filtrage et Catégorisation Intelligents...].
- Utilisation des technologies web telles que JavaScript, HTML et CSS.

## Application bancaire sécurisé

- Analyse et conception.
- Utilisation de J2EE pour le développement back-end, en assurant la manipulation sécurisée des données côté serveur.
- Mise en place d'un front-end réactif et convivial.
- Intégration d'une base de données MySQL.
- Utilisation de Firebase pour mettre en œuvre un mécanisme robuste de réinitialisation des mots de passe.
- Le protocole HTTPS (Activation du certificat SSL).
- Technologies Utilisées : J2EE, MySQL,JSP, Firebase, HTML, CSS, JS, Tomcat,GanttProject,

## School Managment System

- Conception et implémentation d'un système de gestion scolaire.
- Gestion des élèves, des enseignants et des modules.
- Technologies utilisées : Spring Boot, MySQL, Thymeleaf,HTML,BootStrap et CSS.

## Application simple de gestion des cinémas

- Contribution au développement d'une application de gestion des cinémas.
- Gestion des films, des horaires de projection, des réservations, etc
- Technologies utilisées : Angular, Spring Boot, MySQL, Bootstrap,SCSS et HTML.

## Application mobile : les capteurs

- Développement d'une application mobile exploitant les capteurs du dispositif.
- Exploitation des fonctionnalités des capteurs tels que [ le gyroscope, l'accéléromètre...].
- Utilisation de Java,Android Studio, CSS, HTML et XML.