



# SAVES MARION

ETUDIANTE DANS LE NUMÉRIQUE

RECHERCHE D'UN STAGE D'ÉTÉ DE  
FIN DE DEUXIÈME ANNÉE

## MA PRÉSENTATION

Etudiante de 22 ans en école d'ingénieur, je souhaite m'orienter vers le développement informatique. Je suis à la recherche d'un stage de deux mois durant l'été idéalement durant juin-juillet.

## ME CONTACTER

- Adresse : 14 rue Charles Fourier,  
Appt 7112, 91000, Evry
- Téléphone : 06.95.19.56.32
- E-mail:  
[marion.saves@telecom-sudparis.eu](mailto:marion.saves@telecom-sudparis.eu)
- LinkedIn :  
<https://www.linkedin.com/in/marion-saves>
- GitHub:  
<https://github.com/Saves-Marion>

## MES COMPÉTENCES

Techniques :

- HTML, CSS, Python, Java, PHP, JavaScript, C
- SQL
- Android Studio, Django, Eclipse, AngularJS
- Docker
- Pack office
- Photoshop, Figma
- Premiere Pro, After Effects

Personnelles:

- Forte capacité d'apprentissage
- Flexible et curieuse
- Bon contact humain
- Mode fonctionnement Agile

## MES LANGUES

- Français : Langue natale
- Anglais : C1 - Compétence professionnelle
- Espagnol : C2 - Bilingue

## MES CENTRES D'INTÉRÊT

- L'Art, le dessin et la lecture
- Les voyages
- La cuisine
- La vidéo

## MON PARCOURS

### 2019-2022 : Télécom SudParis, Institut Polytechnique de Paris, Evry

Ecole d'ingénieur du numérique, membre de l'Institut Polytechnique de Paris. Formation ingénieur généraliste avec l'ambition d'une spécialisation dans le développement informatique.

Cours en option suivis:

- Développement Android: Utilisation d'API et de capteurs
- Compilation: JFlex, Cup, MIPS
- Initiation à Javascript et à la programmation web
- Introduction au Génie Logiciel pour applications Orientées Objet
- Programmation système: C

### 2017-2019: Lycée Masséna, Nice

Classe préparatoire aux grandes écoles, mathématiques et physiques,  
Option informatique.

### 2014-2017 : Lycée Philippe Lamour, Nîmes

Divers échanges scolaires : Iles Canaries, Cordoue, et Girona (Erasmus+ sur le thème des Arts)

Baccalauréat Scientifique option classe européenne espagnol.

Mention très bien avec félicitations du jury.

## MON EXPÉRIENCE ET MES PROJETS

### 2021-En cours : Projet Cassiopée

Interface Web service traitement batch sur Docker.

Description: Nous souhaitons faciliter le fait de pouvoir effectuer des traitements par lots (batch) sur des exécutions d'outils nécessitant des environnements Linux, l'exécution de conteneurs Docker.

Docker, Javascript, HTML, CSS, AngularJS et Figma pour le design.

### 2019-2021 : Engagement associatif

Responsable traiteur - BDE

Membre d'une liste BDE dont la campagne dure 4 mois. Apprentissage du management d'équipe et de ressources en temps limité.

Responsable campagne- BDE

Management de 3 listes de 35 personnes. Organisation d'évènement, gestion deadlines, collaboration avec l'administration et adaptation au covid.

Présidente - Club Cook'IT

Gestion de partenariats, management, création d'un dossier "Concours de cuisine" au sein de l'Institut Polytechnique de Paris (budget 5k).

Vice-Présidente - Club Vidéo

Equipe de 12 vidéastes organisant des projections accueillant 300 personnes- Production complète de clips, musiques, courtmétrages

### 2020 : Stage de développement informatique

Développement complet d'une application android

- Création d'un cahier des charges et de visuels
- Gestion de bases de données, des préférences et du bluetooth.

### 2019-2020 : Projet informatique et GATE

Développement d'une application numérique et d'un site web avec :

Django, Bootstrap, gestion d'utilisateurs et de bases de données.  
Obtention d'un MOOC de gestion de projet.