



✉ nada.amrouche@gmail.com  
🔗 linkedin : nada-farah-amrouche-082430223  
📅 Née le 17/03/2001  
📄 Permis B  
📍 Lille et environs  
☎ 0757575786

## Langues

**Arabe**  
Langue maternelle

**Français**  
Courant  
> TCF : 598/699

**Anglais**  
Bon niveau

## Atouts

Ambitieuse, Organisée,  
Sociable, Autonome,

Adaptative et aime le Travail  
d'Équipe

## Centres d'intérêt

Développement  
d'applications

Lecture

Développement personnel



# Nada Farah AMROUCHE

## ÉTUDIANTE EN INFORMATIQUE

En recherche de stage en Master 1 informatique à partir du 27 mars 2023  
domaine apprécié : développement d'applications (Front-end ou Back-end)

## Formations

### Master Informatique

Université d'Artois - Faculté des Sciences Jean Perrin, Lens Depuis septembre 2022

Master 1 : en cours

### Master 1 Ingénierie du Logiciel (IL)

Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene, Alger  
D'octobre 2021 à juillet 2022

### Licence 3 Informatique Académique

Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene, Alger  
Depuis 2020

### Licence 2 Informatique Académique

Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene, Alger  
De 2019 à 2020

### Licence 1 Mathématique Informatique (Tronc commun)

Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene, Alger  
De 2018 à 2019

### Baccalauréat scientifique

Lycée, Alger 2018  
Mention : Bien

## Compétences

### Langages informatiques

C, Python, PHP, JavaScript, SQL, Java,  
CSS, HTML, REACT.js

### Base de données

Oracle, MySQL

### Microsoft Office

Word, Excel, PowerPoint, Ms Project.

## Portefeuille

### - Réalisation d'une application de météo avec REACT.js - Aout 2022 :

**Description** : une *Weather* application qui affiche les prévisions météo de la semaine selon la ville sur une interface interactive avec l'utilisation des **APIs**.  
**Langages informatiques et environnements** : Javascript.js , React.js.

### - Projet de fin de Licence : Réalisation d'une plateforme Web Mobile pour le Car sharing - juin 2021 (Développement web et mobile)

**Description** : Système de location dans lequel une société ou un particulier, met à la disposition d'autrui un ou plusieurs véhicules.  
**Utilité du projet** : faciliter la mobilité et rentabiliser les véhicules.  
**Langages informatiques et environnements** : Java, PHP, SQL, JavaScript, HTML, CSS, MAMP, Android Studio.

Pour plus d'informations :  
<https://nadellz.github.io/PortfolioOct>