



Matrane Badr

Apprenti ingénieur informatique chez Aderhis.

25ans,

Adresse : 13, rue des frères lumière

68350 Brunstatt

Mobile : +33 7 52 47 93 64

Email : matrane.badr@gmail.com



LANGAGES INFORMATIQUES

C#

C++

C

JAVA

PHP



LANGUES

ARABE

Français

ANGLAIS

ALLEMAND



COMPETENCES

Langages :

C, C++, C#, Java, PHP, HTML, CSS

Conception :

Merise, UML

Base de données :

SQL server, MySQL

Système d'exploitation :

Windows, Ubuntu

Outils et Environnements :

Visual Studio, Microsoft sql server, Git

Framework :

Bootstrap, Angular, ASP.NET

FORMATIONS

- **2019-2022 :**
Université de Technologie de Belfort-Montbéliard
Diplôme d'ingénieur informatique
- **2017-2019 :**
Faculté des sciences et techniques (université de haut alsace)
Licence 3 informatique
- **2014-2017 :**
Faculté des sciences et techniques (université Hassan 1^{er} ,Maroc)
Licence en informatique

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- **Aderhis (Mulhouse, France) Pour Cegid | Janvier 2021 – Aujourd'hui**
Apprenti ingénieur informatique :
 - Correction des bugs.
 - Réalisation d'évolutions sur le portail.
 - Tests Unitaires.
 - Assister à l'installation du portail.
 - Collaboration avec une équipe de 5 personnes selon une approche Agile (SCRUM).Technologies et outils : C#, SQL, ASP.NET, Microsoft Visual Studio, SQLServer, GIT, VB, Azure Devops.
- **Meta4 (Sausheim, France) | Septembre 2019 – Décembre 2019**
Apprenti ingénieur informatique :
 - Correction des bugs.
 - Réalisation d'évolutions sur le portail.Technologies et outils : ASP.Net « Microsoft Visual Studio 2019 », SQLServer, GIT, VB.
- **Info région éditions (Mulhouse, France) | Mai 2018 –Aout 2018**
Mises à jour et développement de l'application JDS (agenda des sorties Alsace):
 - Correction des bugs.
 - Optimisation des traitements.
 - Amélioration du design.Technologies et outils : « Android Studio », Java.
- **Intelcom satec groupe | Avril 2017 – Juin 2017**
Conception et développement d'une application web de gestion des déplacements des techniciens :
 - Rédaction du cahier des charges.
 - Conception et modélisation.
 - Développement des modules de l'application Web.Technologies et outils : ASP.Net « Microsoft Visual Studio 2013 », SQLServer 2012.

PROFIL PERSONNEL

- Engagé dans tout type de projet ou de travail

CENTRES D'INTERET



Voyage



Sport



Lecture