

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++

С

JAVA

PHP



ARABE

Français

ANGLAIS

ALLEMAND



COMPETENCES

Langages:

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

Conception:

Merise, UML

Base de données :

SQL server, MySQL

 $Syst\`eme~d'exploitation:$

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 1er, 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







Sport