

Infos

- ▶ 21 ans
- Titulaire du permis de conduire

Contact

- benarfanour9@gmail.com
- +216 21 518 700
- **S** benrafa.nour

Présentation

Stimulé par le travail d'équipe, je souhaite rejoindre une société extrêmement innovante telle que la vôtre, et je serais très honoré de mettre mon savoir faire dans le profit de votre entreprise ce qui me permettra d'acquérir de l'expérience professionnelle et d'approfondir mes connaissances des nouvelles technologies.

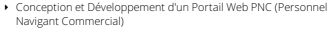
Nour Ben Arfa Développeur Web

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : www.doyoubuzz.com/nour-ben-arfa

EXPÉRIENCES

Projet Fin d'étude (PFE)

Tunisair • Février 2017 à mai 2017



► Technologies & Framewroks: Symfony2 ,Bootsrap3,Javascript,Ajax,HTM5,TWIG,JQuery

Projet Fin d'année (PFA)

Faculté des Sciences de Bizerte • Février 2016 à mai 2016

- ▶ Developpment d'une Application d'un centre de Radiologie
- ▶ Méthode de Gestion : SCRUM
- ▶ Outils:Eclipse,Oracle11g,Java

Mini Projet un jeu

Faculté des Sciences de Bizerte • Décembre 2014 à février 2015

- ▶ Developpement d'un jeu (FormulaOne)
- ▶ Outils : Dev c++ , C

Stage d'éte:

Tunisie Télécome • Juin 2016 à juillet 2016

Maintenance des ordinateurs bureaux, portables

FORMATIONS

Baccalauréat scientifique (Section Sciences Informatiques) Session Principale Mention Assez Bien

Lyceé Secondaire Ain Drahem • Septembre 2010 à juin 2014

Licence Fondamentale en Sciences Informatique

Faculté des Sciences deBizerte • Septembre 2014 à juin 2017

All things are related to Computer Sciences

COMPÉTENCES

Méthodologie de Conception :

الضاوط التونسية TUNISAIR

> UML : Unified Modeling Language

★★★☆☆

Langage de Programmation

Java , C , JavaScript , VB.NET ★★★☆☆ , PL/SQL , Pascal

Technologies & FrameWorks:

HTML5, CSS3, XHTML ,AJAX, XML, PHP5, JavaScript, BootStrap3 ,Symfony2,Twig,



Base de Donneés:

▶ Oracle, MySQL ★★★☆☆

EDI & Serveurs:

 Eclipse, Netbeans,WAMP,Xamp, EasyPHP, Visual Studio 2012



Systéme d'exploitation :

► Linux, windows ★★★★☆

LOISIRS

Sport

- ▶ Football
- Natation