

Hamed BENNEJI
Ingénieur en informatique

hamedbenneji@gmail.com

+21699262441

Je suis Hamed BENNEJI diplômé BAC+5 ayant une expérience de 4 ans en développement (Crystal report, SGBD, vb.net, SQL, PL/SQL, c#, ASP.net) et une autre expérience en formation en TI (ASP.net, Blazor, vB.net, c#, , SQL., PL/SQL, BD, SGBD, java, PHP, Angular, NodejS, Android, Merise, UML, SOA) Comme prévision pour les 5 prochaines années, j'aimerais être un Expert Dev full Stack (Tech lead dev) ou chef de projet ou Architecte

Formation

2004

Diplôme national d'ingénieur en Informatique - FST (Tunisie)

Projet de Fin d'Etudes « Conception, Développement et Réalisation d'une Base de Données Répartie Appliquée à la Gestion d'Etat Civil », Centre National de l'Informatique, Tunis, Tunisie, 2004

Technologies: DBA d'oracle 8i, développer 6i, SQL, PL/SQL

Mini-projet « Gestion de la vidéothèque », Faculté des sciences mathématiques, physiques et naturelles de Tunis, Tunisie, 2003

Technologies: oracle 8, développer/designer2000, SQL, PL/SQL

Mini-projet « « Gestion de projets », Faculté des sciences mathématiques, physiques et naturelles de Tunis, Tunisie, 2002

Technologies: oracle 7, développer/designer2000, SQL, PL/SQL

Stage d'ingénieur « Gestion de parc-auto », SOFTPRO, Tunis, Tunisie 2003 **Technologies** : oracle7, développer/designer 2000, SQL , PL/SQL

Stage technicien « Informatique et télécommunication », Direction Régionale de Télécoms de Kébili, Tunisie, 2002

	2001	Cycle préparatoire aux études d'ingénieur en Math-Physique	
	1999 Diplôme Baccalauréat en Mathématiques		
	Expériences Professionnelles		
Février 2015 – Aujourd'hui		rd'hui Ministère de l'enseignement supérieur	

Ingénieur / Formateur en TI

• Encadrement des projets de fin d'études dans le cadre de licence appliquée en technologies de l'informatique :

et de la recherche scientifique (Tunisie)

• Assistance et Réalisation des mini-projets sous forme des travaux pratiques :

Oracle, mysql, SQL, PL/SQL, base de données, administration des base de données, c#, vb.net; modélisation UML et Merise, Python, JQUERY, AngularJS, NodeJS; PHP, Symfony, C, Java, J2EE, JPA,

- Evaluation des stages (initiation, perfectionnement et projet de fin d'études) comme étant rapporteur ou président de jury
- Réalisation et assistance des cours intégrés :

Base de données / Administration de Base de Données / Algorithmique et structures de données / Programmation évènementielle .net / Programmation coté serveur php / Programmation Orientée Objet java et .net / Développement Mobile / Systèmes Logiques / Système d'exploitation / Analyse et Mise en œuvre du système d'information en MERISE et UML

Avril 2013-Février 2015

Ministère de l'intérieur (Tunisie) Direction Générale de l'informatique

Ingénieur principal

- Etude, Analyse fonctionnelle, Conception, développement, maintenance
- Développement vb.net, ASP.net et Sql
- Conception Merise et UML et des rapports Crystal reports
- Développement de base de données db2
- Réalisation des supports : Rude, analyse fonctionnelle, conception, guide utilisateur

Septembre 2009 – Septembre 2010 Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique (Tunisie)

Développeur / Coordinateur de stage (1 an)

- Etude, Analyse fonctionnelle, Conception, développement, déploiement, formation et support utilisateur
- Développement vb.net et Sql
- Conception Merise et des rapports Crystal reports
- Développement de base de données Acces

septembre 2005 – Avril 2013 Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique (Tunisie)

Ingénieur / Formateur en TI

- Encadrement des projets de fin d'études dans le cadre de licence appliquée en technologies de l'informatique :
- Assistance et Réalisation des mini-projets sous forme des travaux pratiques :

SQL, PL/SQL, base de données, Administration de base de données, C ,Java, J2EE, JPA, Oracle; PHP, Symfony, mysql, , c#, vb.net; modélisation UML et Merise,

- Evaluation des stages (initiation, perfectionnement et projet de fin d'études) comme étant rapporteur ou président de jury
- Réalisation et assistance des cours intégrés :

Base de données / Administration de Base de Données / Analyse et Mise en œuvre du système d'information en **MERISE et UML** Algorithmique et structures de données / Programmation évènementielle .net / Programmation coté serveur **php** / Programmation Orientée Objet **java et .net** / Développement Mobile / Systèmes Logiques / Système d'exploitation /

Ingénieur informaticien

- Etude, Analyse fonctionnelle, Conception, développement web et déploiement
- Développement web c#, ASP, ASP.net et Sql
- Développement ETL : manipulation des données de bases de données MySQL à partir des fichiers XML, CSV, TXT en utilisant ASP.NET(C#)
- Conception Merise
- Développement de base de données Mysql, Acces, Sql server
- Mise en œuvre de la réplication d'une base de données dans un réseau d'entreprise en MS SQL Server
- Réalisation des supports : Rude, analyse fonctionnelle, conception, guide utilisateur

Compétences Techniques		
Langages	C, c#,vb.net, Java, Python	
Web	Html, Css, JavaScipt, TypeScript, PHP, Node.js, ASP.NET,ASP, JSP, Servlet, J2EE, Twig	
Frameworks	Angular, ReactJs, ExpressJs, Bootstrap, Symfony, EntityFramework, JPA, Doctrine, VueJS, Django, Flask, VueJS	
Bases de données	SQL, PLSQL, NoSQL, Mysql, Oracle DB, PostgreSQL, Mongodb, Microsoft SQL server, Microsoft Access, Oracle Forms /Developer/designer	
Conception Logiciel	UML, MERISE, SOA	
Serveurs web	IIS, Apache, Tomcat	
Système d'exploitation	Linux, Windows	
Devops	GIT, Github	
Méthodologie	Cycle en V, Agile/Scrum	
Langue	Français, Anglais ,Arabe	