

أمد ماجد سلطان سيف الأديمي

الجنسية: يمني. تاريخ الميلاد: 25 يونيو 1992. الحالة الاجتماعية: أعزب



العنوان:

شقة رقم 1، عمارة رقم 2665، حي الفهد، بيشة، منطقة عسير، المملكة العربية السعودية

طرق التواصل:

هاتف محمول:

+966505397668

البريد الإلكتروني:

Amjad.Majed992@gmail.com

حساب لينكدإن

www.linkedin.com/in/amajd992

الموقع الشخصي

www.AmjadMajed.com

الهدف الشخصي:

إستغلال قدراتي ومهاراتي والمعرفة التي أمتلكها من خلال موقع وظيفي في مؤسسة يسمح لي من خلال المشاريع التي أشارك بها في المساهمة في التأثير الإيجابي على أفراد المجتمع المحيط بي وتغييره إلى الأفضل.

التأهيل العلمي:

أكتوبر 2013 – أغسطس 2017

بكالوريوس في علوم الحاسوب

جامعة الهندسة والتكنولوجيا – لاهور باكستان UET Lahore

خبرات العمل وفرص التدريب

- ❖ مطور حر (Freelancer) وأعمل في مجال روبوتات الدردشة، تصميم تطبيقات الأندرويد وبرمجة تطبيقات ويب بلغة الجافا سكربت
فبراير 2018 – حتى الآن
- ❖ مؤسس مشارك في وكالة تطوير روبوتات الدردشة المسماة www.genibots.com
مارس 2018 – حتى الآن
- ❖ مؤسس مشارك في المشروع الناشئ internships.com.pk والذي كان يسعى لتوفير بوابة إلكترونية لتسهيل الوصول للفرص التدريبية لطلبة الجامعات.
مارس 2016 – يونيو 2016
- ❖ فرصة تدريبية في معهد الخوارزمي لعلوم الحاسوب في جامعة الهندسة والتكنولوجيا في لاهور. فترة التدريب كانت خلال مراحل تصميم نظام التعليم الإلكتروني الجديد (LMS) الخاص بالجامعة.
يوليو 2015 – أغسطس 2015

الجوائز الحاصل عليها:

- 2017 جائزة أفضل مشروع في قسم علوم الحاسوب والمقدمة في معرض مشاريع التخرج الذي ينظمه قسم علوم وهندسة الحاسوب في جامعة الهندسة والتكنولوجيا (UET) – لاهور، باكستان
- 2008 المركز الأول في المسابقة السنوية المدرسية الثالثة للحاسوب لطلاب وطالبات الجمهورية اليمنية
- 2006 المركز الأول في المسابقة السنوية المدرسية الثانية للحاسوب لطلاب وطالبات محافظة تعز

المشاريع التي اشتغلت عليها: (يمكن تفحص هذه المشاريع من خلال زيارة الرابط التالي:

www.amjadmajed.me/#portfolio

تطبيق مكتبي للوحة إعلانات يمكن التحكم بها من خلال الإيماءات وحركات اليد. تم تطوير وتركيب هذا المشروع لقسم علوم وهندسة الحاسوب في جامعة الهندسة والتكنولوجيا (UET) وذلك ليكون بديلاً عن لوحة الإعلانات التقليدية.

Gesture Based
Notice Board

عبارة عن تطبيق خرائط صمم لمساعدة الطلبة الجدد في جامعة UET على التعرف واستكشاف الجامعة ومرافقها وخدماتها.	UETMappy - Android App
روبوت دردشة على منصة الفيسبوك ليسهل عملية الطلب من مطعم ما من خلال (الإضافة، الحذف وعرض ملخص الطلب) وكل ذلك من خلال الماسنجر، ومن ثم نقل هذه المعلومات إلى الإدارة المختصة)	Restaurant Orders Chatbot
تطبيق ويب ديناميكي يساعد الطلبة على حساب معدلاتهم التراكمية ووضع خطط لتحسينها.	CGPA Calculator
تطبيق ويب لإدارة المهام. صمم لمساعد المستخدم على إدارة مهامه اليومية محلياً على جهازه الخاص.	TODO List App
تطبيق ويب بغرض عرض حالة الطقس ودرجة الحرارة في أي مكان باستخدام Web API.	Weather App
تطبيق ويب يقوم بتوليد اقتباسات عشوائية من أقوال المشاهير لعرضها على المستخدم.	Random Quote Generator
تطبيق نفذ كأحد متطلبات مادة درستها ويقوم بفحص كود مصدري مكتوب بلغة الباسكال للتحقق من مطابقته لشروط لغة البرمجة وقواعدها.	Lexical and Syntax Analyzer for Pascal Language

دورات تأهيلية:	الجهة:
شهادة مساعد معتمد في الشبكات من شركة هواوي Huawei Certified Network Associate (HCNA)	مركز هواوي للإتصالات والتقنية – جامعة الهندسة والتكنولوجيا، لاهور، باكستان
شهادة أساسيات تقنية المعلومات IT Essentials Certificate	أكاديمية شركة سيسكو بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (إقتدار)
دبلومة في اللغة الإنجليزية	المعهد الأمريكي الحديث للغات (مالي) – مركز إختباري معتمد من قبل جامعة كامبردج – تعز، اليمن
برنامج تدريبي في لغة البرمجة JAVA	PluralSight.com (تدريب إلكتروني)
برنامج تدريبي في تصميم خدمات RESTful باستخدام Jersey	PluralSight.com (تدريب إلكتروني)
برنامج تدريبي بعنوان Introduction to SQL	PluralSight.com (تدريب إلكتروني)
برنامج تدريبي في بناء مواقع سريعة التجاوب باستخدام تقنيات HTML5, CSS3, JS and Bootstrap	Udemy.com (تدريب إلكتروني)
برنامج تدريبي في تصميم روبوتات الدردشة باستخدام منصة Google DialogFlow	Udemy.com (تدريب إلكتروني)
برنامج تدريبي في تقنيات البحث الفعال باستخدام محرك البحث جوجل	شركة Google (تدريب إلكتروني)
برنامج تدريبي في تصميم المواقع	مركز الحاسوب – جامعة تعز، اليمن
برنامج تدريبي لمدة ثلاثة أشهر بعنوان المونتاج والإخراج التلفزيوني	لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا
دبلومة في صيانة الحاسوب	معهد يمن جيت – تعز، اليمن
دبلومة في برامج مايكروسوفت أوفيس	معهد الشرق الأوسط – تعز، اليمن

الأعمال التطوعية:

نوفمبر 2016 – مارس 2018	عضو مؤسس والمسئول الثقافي والاجتماعي في الإتحاد العام لطلاب اليمن في إقليم البنجاب، باكستان
مايو 2016 – مايو 2017	ممثل الطلاب اليمنيين في جامعة الهندسة والتكنولوجيا – لاهور، باكستان
أبريل 2016 – يوليو 2017	عضو مؤسس والمسئول المالي في جمعية رواد العطاء الخيرية - لاهور، باكستان
أبريل 2011 – ديسمبر 2013	عضو مؤسس في ملتقى بصمات التنموي – تعز، اليمن
2009 - 2013	مسئول القطاع الإعلامي في لجنة شباب مسجد الرحمن – تعز، اليمن
2007 – 2010	متطوع لحل المشاكل التقنية في مركز الإرشاد والبحوث النفسية – جامعة تعز – اليمن
يونيو 2009	متطوع في تنظيم المؤتمر الوطني الرابع للطفولة – جامعة تعز – اليمن

اللغات:

اللغة العربية	اللغة الأم.
اللغة الإنجليزية	إجادة تامة تحدثاً وقراءة وكتابة، وقادر على العمل بها بدون أي مشاكل.
اللغة الأوردية والهندية	معرفة متوسطة تحدثاً وقادر على التواصل والعمل بشكل معقول.

مهارات أساسية (تقنية):

Android Development	JavaScript and Node JS	C++, C#, Java and Python
HTML, CSS, and Bootstrap	PHP and MySQL	Chatbots Development
WordPress	Odoo	Git Version Control System
حزمة برامج مايكروسوفت أوفيس	مهارات أساسية في تقنية المعلومات	شبكات الكمبيوتر

مهارات أساسية (غير تقنية):

سرعة التعلم	القدرة على العمل تحت الضغط	قدرة على العمل الجماعي وفي مجموعات عمل
مهارات كتابية	شخص إيجابي	مهارات في الإدارة المالية

أشخاص يمكن الرجوع للإستفسار:

+92 3084309696	ahakbar@gmail.com	د. علي حماد أكبر (أستاذ مساعد في جامعة الهندسة والتكنولوجيا – لاهور - باكستان)
+967 734048555	waheed.hassn@gmail.com	م/ وحيد حسان (مدرّب في أكاديمية سيسكو للشبكات)