

المعلومات الشخصية



بغداد, حي الحسين
 7815459742-+964
 mousa.albakal@yahoo.com
 Skype: mousa.mohammedali

عراقي | Date of birth 1982/01/21 | Sex ذكر

م. موسى عزيز محمد علي البقال

JOB APPLIED FOR POSITION

وظيفة كمهندس كهرباء / تكنولوجيا المعلومات

خريج مع مهارات اتصالات ومهارات تنظيمية مكتسبة في الهندسة, اسعى الان الى الانتقال الى قطاع تكنولوجيا المعلومات والتقديم الى احدى المؤسسات العاملة في هذا القطاع محليا.

WORK EXPERIENCE

2010-Now

- عملت كمهندس اي-تي في غرفة للسيطرة والمراقبة مع الكاميرات المراقبة والانظمة الأمنية, كمهندس مركز البيانات للمراقبة الأمنية في واحد من اكثر المشاريع تطورا.
- لدي خبرة في تجميع وتنصيب انظمة السيطرة الرقمية مثل (PLC).
- عملت في المانيا كمهندس تصنيع للروبوت الطائر (مايكرودرول) في شركة Microdrone .
- لدي خبرة في تنصيب وتجميع انظمة الكشف والتنبيه عن الحريق المنتج من شركتي (Bosch , Duran). عملت كخبير أنظمة الحريق لمشروع محطة الحارثة الحرارية الذي قامت بتنصيبه شركة عين العراق في البصرة-جنوب العراق.

2013-2015

- قسم المشاريع الهندسية, مركز الكفيل للدراسات والبحوث والاستشارات الهندسية (العتبة العباسية المقدسة)
- مهندس اي-تي في غرفة السيطرة والمراقبة مع الكاميرات الأمنية.
- Web: <http://www.alkafeel.net/english/>
- المشاركة في دورات تدريبية اقامتها العتبة وحاصل على شهادات فيها:
- دورة الصحة والسلامة المهنية
- دورة شبكات سيسكو (CCNA Routing & Switching) و دورة (CCNA Security).
- حاصل على شهادة سيسكو لسنة 2015

2011-2013

- شركة عين العراق للانظمة الامنية والاتصالات
- متخصص في انظمة الكشف عن الحريق
- Web: <http://www.iq-technoo.com/ein/>
- "تنصيب وتجميع انظمة الحريق في محطة كهرباء الهارثة – في البصرة, ومشارك في دورة تدريبية على برمجة انظمة (Bosch, Duran) في تركيا , وتنفيذ مشروع نظام الكشف عن الحريق في محطة الهارثة – البصرة.

EDUCATION AND TRAINING

Sep 2005 - Oct 2008

Master of Science in Mechatronics Engineering,
 University of Siegen - Germany
 Recipient of DAAD scholarship (Germany)

- Advanced Control I&II, System Dynamic, Real Time Control System, Robotics, Automation, Software Engineering, Project Management I&II

Sep 1999- June 2004

Bachelor of Science in Mechatronics Engineering,

University of Baghdad – Iraq

- Logic Design, DSP, Microprocessor, Electronic Design, Image Processing, Vibration, Theory of Machines, CAD/CAM, Control Theory, Advanced Mathematics, Programming

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Arabic

Other language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	C2	C1	C1	C1	C1
IELTS, GRE, TOEFL ITP (Pass)					
German	B2	C2	B2	B2	C2
Replace with name of language certificate. Enter level if known.					

Levels: A1/2: Basic user - B1/2: Independent user - C1/2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Communication skills

مهارات في الاتصالات جيدة جدا مكتسبة من خلال خبرتي في : متخصص بتكنولوجيا المعلومات , ومتخصص في مجال أنظمة الحريق.

Organisational / managerial skills

- المسؤولية (حاليا مسؤول عن فريق من خمسة اشخاص)

Job-related skills

- لدي معرفة جيدة بال IT

Computer skills

- لدي معرفة جيدة بال Microsoft Office, Word, Powerpoint, Excel, Packet tracer, GNS3, Matlab, Windows 7 & 8&10

Other skills

- CCNA Routing & Switching
- Intelligent mobile Phone Systems IOS and Android
- PLC Siemens S7, Automation, Siemens / Festo
- FPA 5000 Bosch Fire Alarm panels

ADDITIONAL INFORMATION

Publications

"Issues On the Development of UoB-iLab using the iLab shared Architectures"

Conferences

- Attended the DAAD Workshops for education development in Iraq (Bonn/Germany)

Seminars

Honours and awards

- DAAD Scholarship
- The Best Engineering Graduation Project 1st rank
- Cisco Certified Engineer, Cisco ID(CSCO): CSCO12743254
- DAAD Alumni
- Iraqi Engineer Union Division: Electrics Association Nr. 170544

Memberships

References

- Prof. Dr. Bahaa I. Kazem
- dr. bahaa.kazem@gmail.com