

Omar Sabah

Mechanical Engineer



Profile

A highly professional and dedicated mechanical engineer with over 4 years' experience in working and researching enabled me to get a solid foundation and deep fundamental understanding in mechanical engineering. An advanced computer user capable of mastering any program quickly. More than two years' experience in 3D Modeling and mechanical design. I am an energetic, ambitious person who has an outstanding critical thinking with a very high level of emotional intelligence and communication skills.

CONTACT

 Al- Mansour, Baghdad /Iraq
 +964(0) 770 256 0894
 omarsmech@gmail.com
 omarsmech@yahoo.com
 www.linkedin.com/in/omarsabah

INFORMATIONS

Date of birth : 17 Sep,1990
Nationality : Iraqi
Marital Status : Single
Languages: Arabic (Mother
Tongue), English and French.

SOFTWARE

Windows, Adobe Photoshop,
Microsoft Office, Autodesk
Inventor, Rivet, Matlab,
Autodesk Simulation (FEM),
Ansys (FEM), SolidWorks,
SketchUp, Visual Basic,
Fortran, and AutoCAD 3D.

PUBLICATIONS

Reaserch Paper, IISTE
Journal, Nov 2014,
Available on request.

REFERENCES

Available on request.

Education

ENGLISH INTENSIVE COURSE **2016-2017**

British Council, Kuala Lumpur, Malaysia.

MASTER DEGREE **2012-2015**

Applied Mechanics, Mechanical Engineering/ University of Baghdad ,Baghdad, Iraq.

BACHELOR DEGREE **2008-2012**

Mechanical Engineering/ University of Baghdad ,Baghdad, Iraq.

Experience

Certified Trainer **2013-2017**

Self employed

- Academic lecturer, CAD design course, marketing skills, human development, and motivation speaker.

Sales Team Leader **2015-2016**

STC Sal.

- Make propositions, and designate sales target and job obligations to each sales staff.
- Work together with colleagues from other departments to improve efficiency and overall service delivery.
- Offer inspiration and training of sales personnel on how to attain business sales objective.
- Take part in an interview of candidates while supporting decision making to hire successful applicants.

Modeling And Simulation Engineer **(Feb–Jun) 2013**

Research and Industrial Development /Iraqi Ministry of Industry

- Use computer simulation technologies by using Autodesk Inventor on a prototype of a platform robot to test the performance, durability, safety, and functionality of engineering solutions in a virtual environment.

Maintenance Engineer **(Jul–Sep) 2011**

Iraqi Ministry of Health

- Summer training course in installation and maintenance of cooling systems (air-condition (HVAC) & refrigeration).



عمر صباح

مهندس ميكانيك

الملف الشخصي

مهندس ميكانيك محترف وكرس أكثر من 4 سنوات من الخبرة في العمل والبحث وذلك مكنتني من الحصول على أساس متين وفهم أساسي عميق في الهندسة الميكانيكية. مستخدم كمبيوتر متقدم قادر على احتراف أي برنامج هندسي بسرعة وخبرة أكثر من سنتين في 3D النمذجة والتصميم الميكانيكي. أنا شخص طموح ونشط مع مستوى عال جدا من مهارات التواصل والعمل الجماعي ومع تحفيز ذاتي.

الاتصال

المنصور, بغداد, العراق

+964(0) 770 256 0894

omarsmech@gmail.com

omarsmech@yahoo.com

www.linkedin.com/in/omarsabah

التعليم

٢٠١٧-٢٠١٦

كورس اللغة الانكليزي المكثف

مجلس الثقافي البريطاني, كوالالمبور, ماليزيا.

٢٠١٥-٢٠١٢

درجة الماجستير

ميكانيك تطبيقي | جامعة بغداد, بغداد, العراق.

٢٠١٢-٢٠٠٨

درجة البكالوريوس

هندسة ميكانيك | جامعة بغداد, بغداد, العراق.

المعلومات

تاريخ الميلاد : 1990\09\17

الجنسية: عراقي

اللغات: العربية (الأم), الانكليزية,

الفرنسية

الخبرات

2013-2017

Certified Trainer

- محاضرات أكاديمية, تصميم نمذجه ورسم 3D, مهارات التسويق, التنمية البشرية.

2015-2016

Sales Team Leader

STC Sal.

- تقديم المقترحات, وتعيين المبيعات المستهدفة والالتزامات الوظيفية لكل موظفي المبيعات.
- العمل جنبا إلى جنب مع الزملاء من الأقسام الأخرى لتحسين الكفاءة وتقديم الخدمات بشكل عام.
- تقديم الإلهام وتدريب موظفي المبيعات على كيفية تحقيق هدف المبيعات التجارية.
- المشاركة في مقابلة المرشحين ودعم اتخاذ القرار لتوظيف المتقدمين الناجحين.

2013 (فبراير-يونيو)

Modeling and Simulation Engineer

البحث والتطوير الصناعي / وزارة الصناعة العراقية

- استخدام تقنيات المحاكاة الحاسوبية باستخدام برنامج Autodesk Inventor على نموذج أولي من روبوت لاختبار أداء ومتانة وسلامة ووظيفته الهندسية في بيئة افتراضية.

2011 (يوليو-سبتمبر)

Maintenance Engineer

وزارة الصحة العراقية

- دورة تدريبية صيفية في تركيب وصيانة أنظمة التبريد (HVAC).

البرمجيات

Windows, Adobe Photoshop, Microsoft Office, Autodesk Inventor, Rivet, Matlab, Autodesk Simulation (FEM), Ansys (FEM), SolidWorks, SketchUp, Visual Basic, Fortran, and AutoCAD 3D.

المنشورات

بحث علمي منشور في مجلة IISTE

2014, نوفمبر.

متاح عند الطلب.