

محمود أشرف غباره



الهدف الوظيفي

أسعى إلى توظيف مهاراتي التقنية وخبرتي في مجال هندسة القوى الميكانيكية، وخاصة في أنظمة الهيدروليك ومحركات الديزل، بما يساهم في تحسين أداء مؤسساتكم الموقرة. كما أطمح إلى تطبيق أفكار المبتكرة ومهاراتي الإبداعية لتحقيق أفضل النتائج وإنجاز المهام بكفاءة عالية.

الخبرات المهنية

مدير عام صيانته بشركة أعمال الشاطئ للمطارات مايو 2024 - حتى الآن

- مشروع مطار الملك عبدالعزيز في جده
- الإشراف على جميع أنشطة الصيانة الميكانيكية والهيدروليكية والكهربائية للمعدات الثقيلة والخفيفة.

مهندس قوى ميكانيكية أول بشركة المقاولون العرب أكتوبر 2011 - أبريل 2024

- الإشراف على أعمال صيانة وإصلاح المعدات الثقيلة، الشاحنات، ومحطة الخرسانة.
- تنسيق الأعمال الميكانيكية في مشاريع العاصمة الإدارية الجديدة (مجلس الشيوخ - المركز الثقافي الإسلامي المصري).
- العمل داخل ورش فرع شرق ووسط الدلتا.
- الإشراف على إصلاح وصيانة المعدات الثقيلة والشاحنات داخل ورش فرع شرق ووسط الدلتا.
- الإشراف على صيانة وإصلاح المعدات الثقيلة، الشاحنات ومحطة الخرسانة.
- تنسيق الأعمال الميكانيكية في مشروع الإسكان بالعاصمة الإدارية الجديدة.
- الإشراف على أعمال العمرات والإصلاح والصيانة للمعدات الثقيلة والشاحنات.

معلومات التواصل

0506277524

mahmoudgobara558@gmail.com

جده - المملكة العربية السعودية

البيانات الشخصية

1988 / 4 / 23

مصري

متزوج

اعفاء

رخصة قيادة

المؤهل الدراسي

كلية الهندسة جامعة طنطا

بكالوريوس العلوم في الهندسة

التخصص: هندسة القوى الميكانيكية

سنة التخرج: مايو 2011

اللغات

العربية: اللغة الأم

الإنجليزية: جيد جدًا

الفرنسية: جيد

الألمانية: جيد

الدورات التدريبية

- دورة إدارة المشاريع الاحترافية (PMP) - معهد الإدارة والتكنولوجيا للتدريب (MTTI)
- دورة تدريبية على شاحنات Iveco - MTTI
- دورة إعداد وتأهيل المهندس الميكانيكي حديث التخرج للعمل بشركة المقاولون العرب - MTTI
- تصميم الدوائر الهوائية (Pneumatic Circuit Design) - شركة العرب للتجارة والتأمين (ATIC)
- أساسيات المحركات وتصميم الدوائر الهيدروليكية
- تصميم أنظمة التكييف والتبريد (HVAC)
- تصميم أنظمة مكافحة الحريق
- تصميم أنظمة السباكة
- دورة في السلامة والصحة المهنية - من شركة المقاولون العرب
- تدريب ميداني بشركة بدر الدين للبتروول - حقل أوبعيد (2009) - على المضخات الطاردة المركزية (Centrifugal Pumps)
- دورة على برنامج AutoCAD للرسم الهندسي

مهارات التقنية

- استخدام مايكروسوفت اوفيس
- التعامل الجيد مع نظام التشغيل Windows
- مهارات جيدة في استخدام الإنترنت والتطبيقات الإلكترونية

المهارات

- مهارات التواصل الجيد .
- التنظيم والتخطيط .
- إدارة الوقت .
- حل المشكلات .
- المشاركة الفعالة .
- العمل تحت ضغط .
- التعلم السريع .
- القدرة علي التكيف .
- المرونه .