

# محمد ابوالقاسم محمد علي

مهندس كهرباء

## المعلومات الشخصية

الاسم الكامل: محمد أبو القاسم محمد علي

الجنسية: سوداني

الحالة الاجتماعية: متزوج

مكان الإقامة: المملكة العربية السعودية

رقم الجوال:

+966547754105.

البريد الإلكتروني

qassimgassim244@gmail.com

اللغة: العربية لغة أم، (الإنجليزية) جيد

## الهدف المهني

مهندس كهربائي معتمد من الهيئة السعودية للمهندسين، أتمتع بخبرة واسعة في تصميم وتنفيذ المخططات الكهربائية، حساب الأحمال، وتركيب وصيانة أعمدة الإنارة. لدي مهارات في برنامج التصميم الهندسي AutoCAD، وإلمام تام بالمعايير السعودية والخليجية في الإشراف الفني وضمان جودة التنفيذ. أطمح للانضمام إلى بيئة عمل محفزة تسهم في تطوير خبرتي ومهاراتي المهنية.

## المؤهلات العلمية

- بكالوريوس في الهندسة الكهربائية مرتبة الشرف - جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا - 2017
- دبلوم في الهندسة الكهربائية - جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا - 2008

## الخبرات العملية

مهندس كهرباء - شركة رغد المشاريع للمقاولات - السعودية - حالياً

- تنفيذ وصيانة الأنظمة الكهربائية الداخلية والخارجية
- الإشراف على تركيب محولات كهرباء للإنارة وتنفيذ الأعمال حسب المواصفات السعودية.
- الإشراف على تركيب وصيانة أعمدة الإنارة وتنفيذ الأعمال حسب المواصفات السعودية.

**مهندس كهرباء** - شركة أركان فالكم لمعدات السلامة - السعودية - 2025

- تصميم أنظمة الحماية والإنذار.

- إدارة أعمال التركيب والصيانة.

**مهندس كهرباء** - شركة أيان كلاسيك للمقاولات الكهربائية - الإمارات - 2018-2025

- تنفيذ مشاريع كهربائية متكاملة.

- التنسيق مع الفرق الفنية والمقاولين من الباطن.

**مهندس كهرباء** - شركة رينا للمقاولات الكهربائية - الإمارات - 6 سنوات

- المساهمة في تخطيط وتنفيذ المشاريع الكهربائية.

- دعم مهندسي الموقع في الأعمال الفنية والتقارير.

**مهندس كهرباء** - الهيئة الاستشارية، جامعة السودان - السودان - 4 سنوات

- تصميم وتحديث الشبكات الكهربائية داخل الحرم الجامعي.

- صيانة وتركيب لوحات التوزيع.

**مهندس كهرباء موقع** - شركة كيم الهندسية - السودان - 2011 إلى 2014

- الإشراف على التركيبات الكهربائية في المشاريع الإنشائية.

- ضبط الجودة ومتابعة التنفيذ وفق المخططات.

## الدورات التدريبية

• إدارة السلامة والصحة المهنية - OSHA معهد خبراء الجودة المملكة العربية السعودية

• سلامة المختبرات - جامعة السودان - 2018

• الحماية والسلامة العامة - الدفاع المدني - السودان 2018

• أنظمة الحاسوب والاتصالات السودان 2008 - CCS

• دورة أنظمة مكافحة الحريق مركز معدات الإنذار ومكافحة الحرائق - السودان 2009

• دورة AutoCAD

• معهد خبراء الجودة المملكة العربية السعودية إدارة المشاريع الاحترافية PMP -

• معهد خبراء الجودة المملكة العربية السعودية إدارة المخاطر PMI-RMP - 30 ساعة

• معهد خبراء الجودة المملكة العربية السعودية إدارة التسويق الاحترافية MMP - 40 ساعة

- أنظمة الطاقة الشمسية - الهيئة السعودية للمهندسين -2025
- مدخل ISO 50001 - الهيئة السعودية للمهندسين -2025
- دورات تقنية ومهنية متنوعة من الهيئة السعودية للمهندسين

## المهارات الفنية والشخصية

- تصميم المخططات الكهربائية باستخدام AutoCAD
- حساب الأحمال الكهربائية، اختيار القواطع والكابلات
- تنفيذ وصيانة أعمدة الإنارة
- الإشراف على المشاريع وضبط الجودة
- استخدام برامج (MS Office (Word, Excel, PowerPoint)
- التخطيط والتنظيم الفعال
- التحليل الفني وحل المشكلات
- الالتزام والعمل الجماعي
- العمل تحت الضغط

## الاعتمادات

مهندس كهرباء معتمد - الهيئة السعودية للمهندسين