

سليمان علي السيد

0547413925

sly12ww@gmail.com

المدينة المنورة

الهدف الوظيفي

خريج معهد طبية العالي للتدريب بتقدير جيد جداً في تخصص هندسة المساحة، معتمد من المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني، ولدي خبرة عملية تتجاوز 3 سنوات في أعمال الرفع المساحي والمشاريع الميدانية. أطمح إلى توظيف مهاراتي في استخدام أجهزة المساحة الحديثة مثل GPS, Total Station، والطائرات بدون طيار (الدرون)، والمساهمة في دعم مشاريع البنية التحتية والتنمية الحضرية ضمن مستهدفات رؤية السعودية 2030.

التعليم

سبتمبر 2022

دبلوم تقنية المساحة G1

معهد طبية العالي للتدريب - المدينة المنورة

المعدل: 4.08 من 5 (جيد جداً)

الخبرات العملية

أكتوبر 2022 - حتى الآن

فني مساحة - شركة حسن علي السيد للاستشارات الهندسية

المهام الوظيفية:

- تنفيذ أعمال الرفع المساحي باستخدام Total Station و GPS ودرون، بدقة وفق متطلبات المشاريع.
- إنتاج خرائط طبوغرافية وتفصيلية باستخدام Google Earth و MapInfo و AutoCAD.
- دعم أعمال البناء والطرق عبر تحديد المواقع والمناسيب والتأكد من تطابق التنفيذ مع المخططات.
- إعداد تقارير مساحية و رفعها على موقع بلدي.

يونيو 2015 - سبتمبر 2019

مشرف عمال - مؤسسة الترسية للمقاولات العامة

المهام الوظيفية:

- الإشراف على العمال وضمان تنفيذ الأعمال طبقاً للمواصفات الهندسية.
- تنظيم جدول الأعمال اليومي وتوزيع المهام بما يضمن كفاءة الأداء.
- مراقبة جودة التنفيذ والالتزام بمعايير السلامة المهنية.
- التنسيق مع فرق المشاريع والموردين لتلبية متطلبات العمل الميداني.

التراخيص والاعتمادات

- رخصة مشغل طائرات بدون طيار (الدرونز) | رقم الرخصة: ROP 16522

الدورات التدريبية

- دورة إدارة الصحة والسلامة المهنية - وفقاً للممارسات المعتمدة من NEBOSH

المهارات

المهارات الشخصية

- مايكروسوفت أوفيس (إكسل، وورد، باوربوينت)
- الانتباه للتفاصيل والدقة الميدانية
- إدارة الوقت وتنظيم المهام
- مهارات تواصل فعّالة
- العمل ضمن فريق
- التحليل المنطقي وحل المشكلات
- الالتزام بالسلامة المهنية
- المرونة والقدرة على التكيف في بيئات العمل الخارجية

المهارات التقنية

- استخدام أجهزة Total Station, GPS, GLONASS
- إعداد وقراءة الخرائط الطبوغرافية والتفصيلية
- تحليل ورفع البيانات المكانية وتطوير خرائط رقمية
- برامج AutoCAD, MapInfo, Google Earth
- أعمال التجزئة، الفرز، الدمج، وتثبيت النقاط
- تخطيط وقياس المناسيب، المساحات، والارتفاعات
- نظم المعلومات الجغرافية (GIS)
- رفع البيانات الجوية باستخدام الدرون ومعالجتها رقمياً

اللغات

العربية: اللغة الأم

الإنجليزية: متوسط