

أحمد منصور

مهندس مدني ذو خبرة تزيد عن 7 سنوات في مجالات التالية: البناء، الحفر و الاحلال، الطرق و الانترلوك. كما أمتلك خبرة واسعة في إدارة وتنفيذ المشاريع الإنشائية بكفاءة، مع قدرة قوية على التعامل مع التحديات التقنية والبيئية. متخصص في تنفيذ الأعمال المدنية المختلفة بما في ذلك الطرق والأرصفة وتوريد وتركيب أنظمة الإنترلوك. كما أمتلك مهارات قوية في العمل ضمن فرق متعددة التخصصات، مع الالتزام بأعلى معايير الجودة والسلامة المدنية

المهارات

برامج التصميم & الرسم

- AutoCAD, Civil 3D, Revit And other Surveying Programs.

Microsoft Office

- Word - Excel - PowerPoint

مهارات اخرى

- Python, HTML, CSS, JavaScript, SQL

Contact

Cairo, Egypt

+20 - 100 9069 364

nabilahmed0100@gmail.com

[Github](#) | [Portfolio](#) | [Linkedin](#)

خبرات العمل

مهندس موقع و مكتب فنى

مؤسسة فرج سلطان للمقاولات و النقل فى مشروع سوديك ايست الشروق و ماونتن فيو العاصمة الادارية

Jun 2021 - Jul 2025

- إتمام تركيب البلاطة الخرسانية المسلحة للدوار (الصنية) .
- متابعة أعمال الإحلال و تسوية التربة وضمان تطابق مستويات الاعمال فى الموقع مع التصميمات.
- قيادة ومتابعة أعمال تركيب طوب الإنترلوك للدوار (الصنية) و الطرق للمشروع.
- إدارة بناء الطريق الإسفلتي لشارع رئيسي ضمن المشروع، وضمان جودته واستدامته.
- اعداد اللوحات و الرسومات و ملفات SDR للمساحين لضمان تشغيل الموقع و سير العمال على اكمل وجه
- اعداد الاوراق اللازمة لضمان تسليم العمال الى المكتب الاستشارى و المالك و عمل المستخلصات المستحقة للشركة

مهندس استشارى

المركز القومي لبحوث الإسكان و البناء فى مشروع الحى 14 العبور الجديدة

Jul 2020 - May 2021

- إشراف على الأعمال الخشبية، المعدنية والخرسانية في مناطق سكنية متعددة مع الالتزام بالجودة والمعايير.
- تعزيز التنسيق بين المقاولين مما أدى إلى سير العمل بسلاسة وحل المشكلات بفعالية.
- ضمان معايير جودة عالية في مشاريع سكنية كبيرة، مع معالجة التحديات في مواقع مختلفة.

مهندس موقع

المصراوية للبناء و التشييد فى مشروع ال R2 العاصمة الادارية

Mar 2019 - May 2020

- مهندس موقع في مشروع بناء 12 مبنى سكني، متابعة و اشراف على جميع البنود الهندسية من نجارة و حدادة و تشطيبات
- التعامل مع التحديات الهندسية المعقدة أثناء مراحل البناء، بما في ذلك تحسين تصميمات الأساسات لتناسب مع الظروف الجغرافية المحلية.
- إدارة فعالة للموارد من خلال تحسين استخدام المواد وتوزيع القوى العاملة، مما ساهم في تقليل التكاليف غير الضرورية.
- ضمان امتثال جميع الأعمال مع اللوائح المحلية والدولية المتعلقة بالبناء، مما ساهم في تسريع عمليات التفيتش والموافقات.

- مهندس موقع في مشروع بناء 15 مبنى سكني في حي R2 و مشروع بناء 20 مبنى سكني في حي R1، يشرف و مسؤول على جميع الجوانب الفنية من نجارة و حدادة و تشطيبات
- التأكد من أن البناء ملتزم بالتصاميم المعتمدة، وإجراء عمليات تفتيش منتظمة للجودة والسلامة.
- كما قمت بإدارة الموارد، وتتبع تقدم المشروع، وحل التحديات الهندسية لضمان تسليم المشروع في الوقت المناسب وبتكلفة فعالة وجودة عالية مع الحفاظ على الامتثال لمعايير السلامة والبيئة.

التخرج و الدرجة العلمية

بكالوريوس في الهندسة المدنية قسم إنشاءات
المعهد العالي للهندسة و التكنولوجيا بكفر الشيخ