

إبراهيم الخليدي

مهندس أمن وسلامة

معلومات الاتصال

ebrahimalkhulidi24@gmail.com

٧٧٥٩٣٠٩٨٣ (+ ٩٦٧)

اليمن - صنعاء

روابط

[LinkedIn](#) [GitHub](#)

التطوع

مساعد متطوع في مؤسسة السرطان،

صنعاء، اليمن

خلال الفترة من يناير إلى أبريل ٢٠٢٥

- مرافقة المرضى إلى المؤسسة وتنسيق مواعيدهم
- وأنشطتهم. المساهمة في تنظيم مبادرات الدعم وتقديم المساعدة المباشرة داخل المؤسسة.

طالب متطوع في جامعة صنعاء، صنعاء، اليمن

يناير ٢٠٢٢ - يناير ٢٠٢٥

- تدريب زملائهم الطلاب على البرمجيات الهندسية مثل AutoCAD و MATLAB و SolidWorks. تزويد الأقران بالكتب والموارد الهندسية لتعزيز أدائهم الأكاديمي.

اللغات

العربية: اللغة الأم

اللغة الإنجليزية: إجادة

الإدارة العامة للمشاريع

المشاريع الهندسية •

الملف الشخصي

مهندس أمن وسلامة يتمتع بمعرفة قوية في معايير السلامة المهنية، تقييم المخاطر، وأنظمة السلامة الصناعية. يمتلك مهارات في الصيانة الوقائية، تحديد مصادر الخطر، وضمان الالتزام بمعايير الصحة والسلامة (HSE)، مع خبرة عملية ميدانية في بيئات صناعية مختلفة. حريص على توظيف خبراته التقنية ومهاراته التحليلية للمساهمة في تعزيز بيئة عمل آمنة ودعم الحلول المبتكرة في مجال السلامة

التعليم

بكالوريوس هندسة الميكاترونكس في جامعة صنعاء، اليمن
صنعاء

سبتمبر ٢٠٢٠ - يناير ٢٠٢١

الخبرة العملية

متدرب في السلامة الصناعية - مجموعة HSA - الشركة اليمنية
المصرية للأدوية، صنعاء، اليمن

يوليو ٢٠٢٥ - سبتمبر ٢٠٢٥ •

- خلال فترة التدريب في مجموعة هائل سعيد أنعم، قمت بإجراء عمليات تفتيش تتعلق بالسلامة والمساعدة في الحفاظ على الالتزام بمعايير السلامة و GMP كما ساعدت في أنشطة الصيانة الوقائية لتقليل المخاطر المتعلقة بالمعدات وساهمت مع المهندسين في تنفيذ تحسينات عززت سلامة الماكينات وموثوقية بيئة العمل

متدرب في الإنتاج والسلامة - مصنع جودة للأغذية، صنعاء، اليمن

مايو ٢٠٢٥ - يونيو ٢٠٢٥ •

- في هذا الدور، عملت على ضمان التزام عمليات الإنتاج بمعايير السلامة الغذائية (HACCP). كما نفذت فحوصات سلامة وصيانة وقائية للحد من المخاطر وساعدت في مواءمة أنشطة الإنتاج مع متطلبات الصحة والسلامة المهنية).

متدرب في السلامة والصيانة - مصنع النسيج والنسيج، صنعاء، اليمن

يناير ٢٠٢٥ - فبراير ٢٠٢٥

- أجريت فحوصات دورية على الماكينات مع التركيز على معايير السلامة وتقييم المخاطر. ساهمت في ضمان الالتزام ببروتوكولات السلامة أثناء مراقبة الجودة. شاركت في أعمال صيانة وقائية أسهمت في تقليل المخاطر المحتملة.

المهارات

المهارات الفنية: السلامة والصحة المهنية (معايير OSHA)، أنظمة السلامة من الحرائق والاستجابة للطوارئ، تحديد المخاطر وتقييم المخاطر (HIRA)، الامتثال لأنظمة الصحة والسلامة والقيام بمراجعات السلامة.

المهارات الشخصية: التعاون الجماعي، حل المشكلات، الوقت الإدارة والتفكير التحليلي والقدرة على التكيف والتواصل (اللفظي والكتابي)