

# فيصل محمد احمد المبارك علي

- هاتف: +966579499133
- البريد الإلكتروني: faisalmub9610@gmail.com
- العنوان: المملكة العربية السعودية. المدينة المنورة
- الإقامة: قابلة للتحويل
- الجنسية: سوداني.
- تاريخ الميلاد: 24/10/1996

لينكد ين: <https://www.linkedin.com/in/faisal-ali-082707245>

## الملخص

مهندس بيئي ومتخصص سلامة وصحة مهنية بخبرة سنتين ونصف في تصميم وتنفيذ برامج السلامة والصحة المهنية، وإجراء التقييمات البيئية، والامتثال للمعايير البيئية والصحية. ماهر في تحديد المخاطر وتطوير استراتيجيات للحد منها، وتحسين الأداء البيئي، وضمان بيئة عمل آمنة. مهارات قوية في التحليل وإعداد التقارير، والعمل ضمن فرق متعددة التخصصات لتحقيق الأهداف المشتركة.

## الشهادات

- بكالوريوس هندسة بيئية جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا | مايو 2014 إلى مايو 2022.
- السلامة والصحة المهنية (OSHA) واستيفاء متطلبات 25 ساعة تدريبية فعلية | يوليو 2022.
- تصميم نظام مكافحة الحرائق واستيفاء متطلبات 30 ساعة تدريبية فعلية | أغسطس 2022.
- الدورة التدريبية في تصميم خطط الصحة والسلامة والبيئة واستيفاء متطلبات 30 ساعة تدريبية فعلية | يوليو 2024.
- الدورة التدريبية المعتمدة من قبل IIRSM "المعهد الدولي لإدارة المخاطر والسلامة" بنجاح | أغسطس 2024.
- شهادة النيبوش الدولية العامة في الصحة والسلامة المهنية | المجلس الوطني البريطاني لامتحانات الصحة والسلامة المهنية (NEBOSH) | نوفمبر 2024
- دورة السلامة الكهربائية في العمل، وأتم متطلبات ساعات التدريب الفعلية البالغة 20 ساعة | مارس 2026

## الخبرة العملية

مسؤول السلامة | شركة أكبر لاستشارات السلامة | الإمارات | فبراير 2025 إلى يناير 2026.

- تقييم المخاطر: تحديد وتقييم المخاطر المحتملة في المصنع والعمل على تقليلها.
- إجراء التفتيش الدوري: تنفيذ جولات تفتيش منتظمة للتأكد من أن جميع المعدات والعمليات تتبع معايير السلامة.
- تدريب الموظفين: تقديم التدريب اللازم للموظفين حول إجراءات السلامة وكيفية التعامل مع الحوادث.
- إدارة المواد الخطرة: التأكد من التعامل السليم مع المواد الكيميائية الخطرة وتخزينها بطريقة آمنة.
- الاستجابة للطوارئ: وضع خطط استجابة للطوارئ وتنفيذها عند حدوث حوادث.
- مراقبة الامتثال: التأكد من أن المصنع يلتزم بجميع القوانين واللوائح المتعلقة بالسلامة والصحة المهنية.

- تحليل الحوادث: التحقيق في الحوادث التي تحدث في المصنع وتحديد الأسباب واتخاذ الإجراءات الوقائية لمنع تكرارها.

### مسؤول السلامة | المصنع الأفريقي للتقطير الحديث | الخرطوم | يونيو 2022 إلى أبريل 2023.

- تقييم المخاطر: تحديد وتقييم المخاطر المحتملة في المصنع والعمل على تقليلها.
- إجراء التفتيش الدوري: تنفيذ جولات تفتيش منتظمة للتأكد من أن جميع المعدات والعمليات تتبع معايير السلامة.
- تدريب الموظفين: تقديم التدريب اللازم للموظفين حول إجراءات السلامة وكيفية التعامل مع الحوادث.
- إدارة المواد الخطرة: التأكد من التعامل السليم مع المواد الكيميائية الخطرة وتخزينها بطريقة آمنة.
- الاستجابة للطوارئ: وضع خطط استجابة للطوارئ وتنفيذها عند حدوث حوادث.
- مراقبة الامتثال: التأكد من أن المصنع يلتزم بجميع القوانين واللوائح المتعلقة بالسلامة والصحة المهنية.
- تحليل الحوادث: التحقيق في الحوادث التي تحدث في المصنع وتحديد الأسباب واتخاذ الإجراءات الوقائية لمنع تكرارها.
- إعداد التقارير: كتابة تقارير دورية حول حالة السلامة في المصنع وتقديمها للإدارة.

### تدريب | المجلس الأعلى للبيئة | الخرطوم | إبريل 2018 إلى مايو 2018.

- تقييم الأثر البيئي
- الرصد والتوعية البيئية
- المراقبة والتفتيش والعمل المكتبي

## المهارات

- القدرة على التواصل بشكل فعال مع العمال والإدارة لتعزيز ثقافة السلامة.
- إتقان مجموعة برامج MS Office و Excel
- معرفة قوية بالكمبيوتر إتقان أدوات تحليل البيانات مثل Microsoft Excel
- إتقان إدارة منصات التواصل الاجتماعي والاستفادة منها بما في ذلك Facebook و Telegram و Instagram و LinkedIn لأغراض التسويق الاستراتيجي والتواصل.
- متعلم سريع مع القدرة على التكيف بسرعة مع التقنيات والإجراءات الجديدة.
- مهارات قوية في حل المشكلات، والاستفادة من التفكير التحليلي والحلول الإبداعية للتحديات.
- إدارة الوقت والقدرات التنظيمية الاستثنائية.
- الاهتمام بالتفاصيل والحفاظ على الدقة والإتقان في جميع المهام.
- التفكير النقدي: القدرة على تحليل المعلومات منطقيًا واتخاذ قرارات مستنيرة.
- العمل الجماعي: القدرة على العمل بفعالية ضمن فريق وتعزيز التعاون.
- الإبداع والابتكار: القدرة على التفكير خارج الصندوق وتوليد أفكار وحلول جديدة.
- التحمل والمرونة: القدرة على التعامل مع التحديات والضغط بشكل بناء والتكيف مع التغييرات.
- معرفة جيدة بـ الكود السعودي للبناء (SBC) وتطبيقاته في السلامة والتفتيش.
- الإلمام باشتراطات الدفاع المدني السعودي الخاصة بأنظمة الحريق والسلامة.
- معرفة بأنظمة السلامة المهنية المعمول بها في المملكة العربية السعودية.
- فهم متطلبات التراخيص والالتزام بالجهات التنظيمية.

## اللغات

- العربية
- الإنجليزية

## المرجع

دكتور: محمد حسن حمد النيل ضيف الله

- رئيس المراكز الخارجية، عمادة التعليم عن بعد
- محاضر أول بقسم الهندسة الكيميائية، كلية الهندسة والصناعات التكنولوجية. جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا
- [mohammed.hassan.eng@gmail.com](mailto:mohammed.hassan.eng@gmail.com)

مهندس: أسامة الشيخ

- مشرف ومفتش السلامة. أكبر لاستشارات السلامة
- +971565605949

مهندس: عبد الناصر

- مدير. أكبر لاستشارات السلامة
- +971543045972

مهندس: منذر إيهاب

- مدير تنفيذي. المصنع الأفريقي للتقطير الحديث
- +971543045972