

# ميّار إبراهيم حسن عكفي

## أمن سيبراني وأدلة رقمية

رقم الجوال: +966532506562 البريد الإلكتروني: [miokfie@gmail.com](mailto:miokfie@gmail.com) الموقع الإلكتروني: [mio.sa](http://mio.sa)

### الهدف الوظيفي

خريجة ماجستير في الأمن السيبراني والأدلة الرقمية، أمتلك قاعدة معرفية تقنية تساهم في السعي لمواكبة المستجدات في المجال، وأؤمن بأهمية التطوير المهني المستمر، وأسعى للمساهمة بفعالية ضمن فريق متخصص في الأمن السيبراني، يعمل على مواجهة التحديات الأمنية وتعزيز سلامة الأنظمة – كما أهدف إلى النمو المهني في بيئة عمل ديناميكية توفر فرص التطوير والتعلم، وتمكّني من تحقيق المساهمة المثلى في تحقيق أهداف الجهة.

### التعليم

2024 م – 2022 م	جامعة المجمعة ماجستير الأمن السيبراني والأدلة الرقمية
2021 م – 2017 م	جامعة جازان بكالوريوس علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات

### الخبرات العملية

متدربة   شركة سَجَل	2021 م – إبريل 2021 م
<ul style="list-style-type: none"><li>المشاركة في تطوير وإطلاق موقع الشركة الإلكتروني.</li><li>المساعدة في خدمة العملاء وتقديم الدعم للمتدربين.</li><li>اكتساب خبرة في العمل الجماعي وإدارة المشاريع.</li><li>تطوير مهاراتي التقنية من خلال ممارسة فعلية ساهمت في تحسين القرارات وتقليل التكاليف التشغيلية.</li></ul>	

### التدريب والتطوير الاحترافي

- شهادة CompTIA Security+
  - جهة الاعتماد: CompTIA
  - السنة: 2025
- شهادة GRCP
  - جهة الاعتماد: OCEG
  - السنة: 2025

## الدورات التطويرية الإضافية

---

- البرمجة بلغة بايثون - جامعة جازان
- تصميم وبرمجة المواقع باستخدام HTML و PHP - جامعة جازان
- أنظمة التشغيل: التثبيت والإعداد - جامعة جازان
- صيانة الأجهزة الحاسوبية - جامعة جازان
- كتابة التقارير والخطابات الإدارية – معهد الاختيار الأمثل للتدريب
- التسويق وصناعة المحتوى الإلكتروني - معهد الاختيار الأمثل للتدريب
- إدارة الوثائق والأرشيف الإلكتروني - معهد الاختيار الأمثل للتدريب
- التخطيط الاستراتيجي وتطوير الأداء الوظيفي - معهد الاختيار الأمثل للتدريب

## المهارات والقدرات المهنية

---

- أساسيات أمن الشبكات، وفهم المبادئ والبروتوكولات الأساسية لحماية الأنظمة.
- إلمام بأساليب تحليل البرمجيات الخبيثة وتقنيات اختبار الاختراق باستخدام الأدوات الأساسية.
- إجادة التعامل مع استراتيجيات الاستجابة للحوادث الأمنية، والمساهمة في تقييم الثغرات وتحليلها.
- مهارات أساسية في جمع وتحليل الأدلة الرقمية لدعم التحقيقات التقنية.
- إجادة في إنشاء المستندات والوثائق المتعلقة بحكومة الأدلة السيبرانية.
- إدارة المواقع الإلكترونية المبنية على ووردبريس، مع القدرة على تخصيصها وصيانتها.
- التعامل مع قواعد البيانات مثل MySQL و SQL Server، وإجراء الاستعلامات الأساسية لدعم التطبيقات.
- إتقان استخدام حزم مايكروسوفت أوفيس وإدارة المراسلات الإلكترونية بفعالية.
- القدرة على التعلم السريع والتكيف مع التقنيات الحديثة ومواكبة التطورات في المجال.

## المهارات والقدرات الشخصية

---

- التواصل الفعال: القدرة على التعبير بوضوح وبناء علاقات إيجابية مع الآخرين.
- صناعة المحتوى: كتابة وصياغة النصوص بشكل احترافي ومنظم.
- الإبداع: ابتكار أفكار جديدة ومميزة لحل المشكلات أو تطوير العمل.
- التخطيط والتحليل: وضع خطط واضحة وتحليل المعلومات للوصول لأفضل النتائج.
- العمل الجماعي: التعاون والعمل بروح الفريق لتحقيق الأهداف المشتركة.
- كتابة المقالات: إعداد مقالات عامة وتقنية وصياغة الأخبار بأسلوب مهني.
- القيادة: تحمل المسؤولية عند إدارة المهام وتحفيز الآخرين لتحقيق أفضل أداء ممكن.

## الإنجازات الرقمية والمساهمات المجتمعية

- المساهمة والتطوع في تقصي الثغرات السيبرانية لموقع جائزة جازان للتفوق والإبداع.
- المساهمة في تطوير وإدارة موقع بنك المعلومات الطلابي بكلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات بجامعة جازان
- العمل ضمن فريق مؤسسة نضج الرقمية في صناعة المحتوى الرقمي وإدارة المخاطبات والمراسلات الداخلية بكفاءة.
- المشاركة في تنظيم الملتقى العلمي الثامن بجامعة جازان عام 2017 ضمن فريق كلية الحاسب الآلي وتقنية المعلومات.
- الإسهام في تنظيم ملتقى المنشآت الصغيرة والمتوسطة بجازان عام 2018 ضمن فريق عمل مجلس شباب المنطقة.
- تنظيم وإدارة حدث استضافة شركة Google في جامعة جازان عام 2019 بالتعاون مع نادي الحاسب الآلي.
- المساهمة في تنظيم حدث القيادات الشابة في جامعة جازان عام 2019 ضمن الأنشطة الطلابية بالجامعة.

## العضويات والمبادرات في الخدمات الرقمية والمجتمعية

- عضو نشط في إدارة أنشطة الكلية، داعم للطلبات في جميع الجوانب الإدارية والأكاديمية.
- عضو فاعل ومطور في مركز خدمات الطالب بكلية علوم الحاسب وتقنية المعلومات، مساهمًا في تحسين جودة الخدمات الرقمية المقدمة للطلاب.
- عضو إدارة نادي الحاسب الآلي في كلية علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات بجامعة جازان
- متطوعة وعضو مطور في بنك المعلومات الطلابي التطوعي، حيث أعمل على إدارة المحتوى وتنظيم الموارد الرقمية لخدمة المجتمع الطلابي.
- عضو في برنامج "إضاءة" في جامعة جازان، أُنشئ بدعم المبادرات التعليمية والتقنية للطلاب.
- عضو في فريق نضج الرقمية، متخصص في تطوير المشاريع والبرمجيات التي تخدم فعاليات منطقة جازان، مع التركيز على الابتكار والتطبيقات العملية فيما يخص المؤسسة.

## الأبحاث المنشورة

- كشف الشذوذ في معاملات الإنترنت الصناعي للأشياء باستخدام التعلم الآلي: نهج خفيف مبني على تقنية البلوك تشين  
ETASR, 14(3), 14645-14653. ○  
يونيو 2024 ○  
رسالة بحثية مشتركة قدمت فيها منهجًا مبتكرًا لاكتشاف الشذوذ في معاملات إنترنت الأشياء الصناعية (IIoT) باستخدام التعلم الآلي وإطار عمل بلوكتشين خفيف الوزن. ○