

mohamed.ouda.el@gmail.com

+20 1508155746

مصر

MOHAMED OUDA

Data Analyst | Python Developer | AI Automation Specialist

[LinkedIn](#) • [GitHub](#)

محلل بيانات متخصص في تحليل البيانات وتحويلها إلى رؤى قابلة للتنفيذ. متخصص في استخدام Python وSQL وأدوات التحليل المتقدمة لدعم اتخاذ القرارات الاستراتيجية. خبرة واسعة في بناء لوحات المعلومات التفاعلية وتطوير نماذج التنبؤ وأتمتة سير العمل باستخدام AI Automation وn8n. قادر على تحسين العمليات التشغيلية من خلال البيانات والذكاء الاصطناعي

المهارات

لغات البرمجة والاستعلام: Python, SQL, DAX

أدوات التحليل والتصور: Power BI, Excel (Advanced)

المكتبات والأدوات: Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn

الأتمتة والذكاء الاصطناعي: AI Automation, n8n, Workflow Automation, Process Optimization, API Integration

مهارات إضافية: Data Cleaning, ETL Processes, Statistical Analysis, Data Modeling

المشاريع

نظام تحليل سلوك العملاء

تطوير نموذج تنبؤي لتحديد العملاء المحتمل انسحابهم باستخدام Scikit-learn وPython. تحسين معدل الاحتفاظ بالعملاء بنسبة 22% من خلال التدخلات المستهدفة

تحليل الشبكات الاجتماعية

تطوير نموذج تنبؤي لتحديد العملاء المحتمل انسحابهم باستخدام Scikit-learn وPython. تحسين معدل الاحتفاظ بالعملاء بنسبة 22% من خلال التدخلات المستهدفة

نظام تحليل بيانات المبيعات

تنفيذ مشروع لتحليل بيانات المبيعات باستخدام Python وSQL وPandas لاستخلاص الأنماط والاتجاهات. تحسين عملية اتخاذ القرار من خلال تحديد المنتجات الأعلى مبيعاً والفترات الزمنية الأكثر نشاطاً

لوحة معلومات المبيعات التفاعلية

بناء لوحة معلومات شاملة باستخدام Power BI لتبسيط أداء المبيعات في الوقت الفعلي. دمج بيانات من مصادر متعددة وأتمتة عملية التحديث

Smart Customer Support Automation

إنشاء نظام أتمتة متكامل باستخدام n8n وPython لتحليل استفسارات العملاء وتوليد ردود ذكية تلقائياً. دمج بيانات من البريد وForms وأتمتة إرسال تقارير أسبوعية للإدارة

Automated Email & Social Media Campaigns

تصميم نظام ذكي باستخدام Python وn8n لإدارة الحالات التسويقية تلقائياً. جدولة المنشورات والرسائل وتحليل التفاعل وأتمتة تقارير الأداء

اللغات

العربية - Native

الإنجليزية - Basic