

# عبدالرحمن الغامدي

## علوم البيانات

abduhrahman.juhuran@gmail.com | 0533005543 | Saudi Arabia, Jeddah (Ready To Relocate)

Abduhrahman Alghamdi

### التعليم

2020 - 2024

بكالوريوس علوم البيانات كلية علوم وهندسة الحاسب الآلي،  
جامعة جدة

### الدورات

قواعد البيانات في اوركل

✓ أمن الشبكات

محلل بيانات من مسك

✓ أساسيات البايثون

✓ جمع البيانات ومعالجتها باستخدام بايثون

✓ مبادئ ألامن

أساسيات أمن المعلومات SAP من أرامكو

### المهارات

#### Technical Skills

Oracle Database Administration | SQL | NoSQL |  
MongoDB | Database Backup and Recovery |  
Database Performance Tuning | Data Security  
Management

#### Programming and Data Tools

Python | Big Data Technologies (Hadoop, Spark) |  
API Integration and Development | Microsoft Excel  
(Pivot Tables, Macros) | Power BI (Dashboard  
Creation, Data Modeling) | Tableau (Data  
Visualization) | ETL

#### Data Tools

Excel, Power Bi

#### Programs

Microsoft Office

التواصل

العمل في فريق

حل المشكلات

مبدع

### اللغات

Arabic

English

### النبرة

خريج جديد في علوم البيانات ولدي مهارات تواصل ممتازة وأفكار  
جيدة. لدي شغف لاكتساب المزيد من الخبرة في كل من  
المجالات التقنية والإدارية لأظهار مهاراتي. أنا مهتم بالبيانات  
والتحول الرقمي 2030. تتضمن مشاريعي لتنبؤ بأوقات تحميل  
الحاويات من السفن وتحسين إدارتها

### الخبرة المهنية

متدرب في أرامكو السعودية

الظهران | 09/2024 - 10/2024

التعاون مع أعضاء الفريق لتطوير لوحة  
معلومات والعمل عليها باستخدام Excel و Power BI.  
جمع البيانات وتنظيفها وإعادة هيكلتها للوحة المعلومات.  
تحديد وحل المشكلات المتعلقة بالبيانات.  
تقديم رؤى البيانات والتقارير المهنية إلى مدير القسم.

### المشاريع

حلول الحاويات الذكية

04/2024

البيانات التشغيلية من الموانئ وسفن SCS يستخدم مشروع  
الشحن، والتي يتم تحليلها باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي،  
لإنشاء نماذج تنبؤية لأوقات وصول السفن وتفريغ الحاويات ومدة  
البقاء في الميناء. تعمل هذه التنبؤات على تعزيز تخطيط الموانئ  
وتوزيع الموارد وتحسين عمليات التحميل والتفريغ بالتزامن مع  
وصول السفن.

KPI مشروع مؤشرات الأداء الرئيسية في Power BI

جمع البيانات وتنظيفها وتحليلها  
تم تطوير الاستعلامات وبناء نموذج بيانات قوي  
تم تصميم لوحة معلومات تفاعلية لتتبع مقاييس الأداء الرئيسية

### لينكدان

