



وزارة الاتصالات
وتكنولوجيا المعلومات
MINISTRY OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATION TECHNOLOGY

العطاء الرقمي
Digital Attaa



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



وزارة الاتصالات
وتكنولوجيا المعلومات
MINISTRY OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATION TECHNOLOGY

العطاء الرقمي
Digital Attaa



منصات Low-Code تبسيط عملية تطوير التطبيقات





وزارة الاتصالات
وتكنولوجيا المعلومات
MINISTRY OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATION TECHNOLOGY

العطاء الرقمي
Digital Attaa



م. إسماعيل عنجريني

مختص في مجال التقنية الرقمية مع خبرة لأكثر من 18 عام, وأعمل لجعل المفاهيم التقنية المعقدة في متناول الجميع بشكل مبسط. سأقدم في هذه المحاضرة نظرة عامة على أدوات سهلة الاستخدام تمكن الأفراد والجهات من تحويل أفكارهم إلى حلول رقمية بكفاءة

LinkedIn: Ismail Anjrini

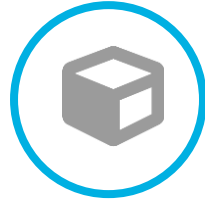
YouTube: @IsmailAnjrini



محاوالمحاضرة



ورشة عمل تفاعلية
لتطبيقات Low-
Code



تأثير Low-Code
على التحول الرقمي



الميزات الرئيسية التي
يجب البحث عنها في
منصة Low-Code



الفوائد الرئيسية
لاستخدام Low-
Code



ما هي منصات Low-
Code؟



وزارة الاتصالات
وتقنية المعلومات
MINISTRY OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATION TECHNOLOGY

العطاء الرقمي
Digital Attaa



ما هي منصات Low-Code؟

ما هي منصات Low-Code؟

تعمل منصات Low-Code على تجريد التعقيدات التقنية الأساسية لعملية تطوير البرمجيات

3

1 هي بيئات تطوير برمجيات مرئية تقلل من الحاجة إلى كتابة أكواد برمجية تقليدية

1

هي منصات تطوير تُستخدم لتصميم وبناء التطبيقات بسرعة، من خلال واجهات رسومية وتكوينات جاهزة بدلاً من الاعتماد الكلي على البرمجة اليدوية

4

2 منصات Low-Code لا تهدف بالضرورة إلى استبدال المطورين المحترفين، بل إلى تمكينهم وتوسيع نطاق مشاركتهم

2



وزارة الاتصالات
وتقنية المعلومات
MINISTRY OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATION TECHNOLOGY

العطاء الرقمي
Digital Attaa



الفوائد الرئيسية لاستخدام Low-Code

الفوائد الرئيسية لاستخدام Low-Code

تسريع عملية التطوير وتقليل التكاليف

1

تسريع عملية التحول الرقمي

3

التركيز على الابتكار وقيمة الأعمال

2

زيادة المرونة والقدرة على التكيف

4



وزارة الاتصالات
وتقنية المعلومات
MINISTRY OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATION TECHNOLOGY

العطاء الرقمي
Digital Attaa



الميزات الرئيسية التي يجب البحث عنها في منصة Low-Code

الميزات الرئيسية في منصات Low-Code

تكامل جاهز مع قواعد البيانات وواجهات برمجة التطبيقات
(APIs)

3

واجهة تصميم مرئية (Visual UI Builder)

1

دعم مفهوم Cloud-Native والبنى المعمارية الحديثة
Modern Architecture

4

دعم سير العمل والأتمتة (Workflow & Automation)

2

الميزات الرئيسية في منصات Low-Code

موصلات البيانات والتكامل
(Data Connectors and
Integration Capabilities)

7

نماذج ومكونات جاهزة
(Pre-built
Templates and Components)

5

دعم المنصات المتعددة (Cross-Platform Support)

8

الأمان والحوكمة
(Security and
Governance Features)

6

الميزات الرئيسية في منصات Low-Code

التجارب السابقة References

9



وزارة الاتصالات
وتقنية المعلومات
MINISTRY OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATION TECHNOLOGY

العطاء الرقمي
Digital Attaa



تأثير Low-Code على التحول الرقمي

تأثير Low-Code على التحول الرقمي

تسريع وتيرة التحول الرقمي
(Accelerating the Pace of Digital Transformation)

3

تمكين الابتكار السريع والتجريب
(Enabling Rapid Innovation and Experimentation)

1

زيادة الكفاءة التشغيلية
(Improving Operational Efficiency)

4

سد فجوة المهارات
(Bridging the Skills Gap)

2

تأثير Low-Code على التحول الرقمي

تقليل الاعتماد على الأنظمة القديمة
(Reducing Reliance on Legacy Systems)

7

تعزيز مرونة الأعمال والقدرة على التكيف
(Enhancing Business Agility and
Adaptability)

5

تسريع التكامل بين الأنظمة المختلفة
(Accelerating Integration Between
Different Systems)

6



وزارة الاتصالات
وتقنية المعلومات
MINISTRY OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATION TECHNOLOGY

العطاء الرقمي
Digital Attaa



ورشة عمل تفاعلية لتطبيقات Low-Code



وزارة الاتصالات
وتكنولوجيا المعلومات
MINISTRY OF COMMUNICATIONS
AND INFORMATION TECHNOLOGY

العطاء الرقمي
Digital Attaa



شكراً لكم

