



# بروفایل شرکتہ فالیورڈم

## طول برمجیة مبتكرة

## ABOUT US - نحن

شركة فاليريزام هي شركة رائدة في مجال تطوير البرمجيات والحلول الرقمية المتكاملة، تهدف إلى تمكين المؤسسات والأفراد من تحقيق أهدافهم عبر تقنيات مبتكرة وحلول برمجية متقدمة.

نتميز بخبرة واسعة في تصميم وتطوير الأنظمة والتطبيقات المخصصة، مع التركيز على الجودة، الأمان، وسهولة الاستخدام.

الأمان

الابتكار

الشفافية

الجودة

## رؤيتنا \_ Mission

- تقديم خدمات برمجية متكاملة وعالية الجودة في مصر والسعودية، تركز على الابتكار والالتزام، وتساعد الشركات والمؤسسات على تعزيز كفاءتها وتحقيق نجاحاتها.

## رسالتنا \_ VISION

- أن نكون الشركة الرائدة في تقديم الحلول البرمجية المبتكرة التي تدعم التحول الرقمي وتحقيق التميز لعملائنا محليًا وإقليميًا.



# أهدافنا\_ Our Goals

01

• دعم خطط التحول الرقمي في مصر والسعودية عبر حلول تقنية حديثة. تلبية احتياجات السوقين المحليين من خلال أنظمة مرنة وقابلة للتوسع.

02

• تسليم المشاريع في الوقت المحدد مع أعلى معايير الجودة.

03

• بناء علاقات طويلة الأمد مع العملاء تقوم على الثقة والشفافية

# Our Values قيمنا

## الابتكار:

- حلول متطورة تلائم خصوصية السوقين المصري والسعودي.

## الجودة:

- معايير عالية تحقق الاستقرار والموثوقية.

## الالتزام:

- احترام الوقت وتقديم نتائج تفوق التوقعات.

## الأمان:

- تطبيق أحدث تقنيات الحماية لضمان سرية البيانات.

## الشفافية:

- وضوح كامل في التعامل بما يعزز الثقة المتبادلة.

# التخصصات الأساسية لفريقنا

## ● مهندسو الشبكات والأمان

خبراء في الحماية والأمان

## ● مصممو واجهات المستخدم

متخصصون في تجربة المستخدم والتصميم الابداعي

## ● مطورو البرمجيات

خبراء في أحدث لغات البرمجة والأطر التقنية

## ● فريق الدعم التقني

متاحون 24/7 لضمان استمرارية الخدمة

## ● مديرو المشاريع

محترفون في إدارة وتسليم المشاريع في الوقت

## ● استشاريو التسويق الرقمي

متخصصون في النمو والوصول الرقمي



# Our Services خدماتنا

## تطوير المواقع الإلكترونية

حلول متكاملة من المواقع التعريفية إلى الأنظمة المعقدة، مع التركيز على السرعة، الأمان، وتجربة استخدام سلسة على جميع الأجهزة.

## تطوير تطبيقات الهواتف الذكية

تصميم وتطوير تطبيقات Android و باستخدام iOS Native و Cross-Platform (Flutter, React Native) مع واجهة جذابة وسهلة الاستخدام.

## برمجة الأنظمة المخصصة

أنظمة برمجية مخصصة مثل ERP و CRM لتحسين الأداء وزيادة الإنتاجية حسب احتياجات عملك.

## تصميم واجهات وتجربة المستخدم (UI/UX)

تصاميم مبتكرة وسهلة التفاعل باستخدام أدوات مثل Figma و Adobe XD ، مع نماذج أولية تفاعلية قبل التنفيذ.

## Our Services خدماتنا

### التجارة الإلكترونية

بناء متاجر إلكترونية متكاملة قابلة للتوسع، مع ربط بوابات الدفع والشحن لتجربة تسوق سلسلة وآمنة.

### تكامل الأنظمة وAPI

حلول لربط أنظمتك الداخلية بالتطبيقات الخارجية لضمان انسيابية البيانات وسهولة الإدارة.

### الدعم الفني والصيانة

باقعة دعم بعد التسليم مع تحديثات دورية وحلول سريعة لأي مشكلة طارئة.

### استشارات تقنية والتحول الرقمي

نوفر استشارات تقنية وخطط تحول رقمي لمساعدة عملائنا على تبني أحدث الحلول بما يخدم أهدافهم الاستراتيجية.



# تطوير المواقع الإلكترونية

- أكثر من 2,500 موقع ناجح يحكي قصة خبرتنا ويثبت قدرتنا على تحويل أفكارك إلى مواقع استثنائية تحقق أهدافك

## الأمان المتقدم

حماية شاملة وشهادات SSL  
الأداء العالي

مواقع سريعة التحميل و محسنة للأداء

## تحسين محركات البحث

مواقع محسنة للظهور فى نتائج البحث الأولى

## تطوير المواقع المخصصة

WordPress طول , Laravel, React المتقدمة

## التصميم المتجاوب

تجربة مثالية عبر جميع الأجهزة والشاشات

## المواقع التجارية

منصات تجارة الكترونية متكاملة مع بوابات الدفع

## المواقع المؤسسية

هوية رقمية احترافية مع أنظمة إدارة المحتوى

# لماذا نتفوق

منهجية عمل مثبتة ومضمونة النتائج

دعم فنى مدى الحياة وصيانة مستمرة

خبرة فى تطوير المواقع

فريق متخصص من مطور ومصمم

# تطوير تطبيقات الجوال

• 450 تطبيق ناجح في متاجر التطبيقات يشهد على قدرتنا في تطوير تطبيقات تحقق أهدافك وتتجاوز توقعات المستخدمين



## ميزتنا التنافسية

- تطبيقات معتمدة من هيئة الاتصالات السعودية
- فريق متخصص في تجربة المستخدم للتطبيقات
- خبرة في التطبيقات الحكومية والمؤسسية
- ضمان الأداء والاستقرار

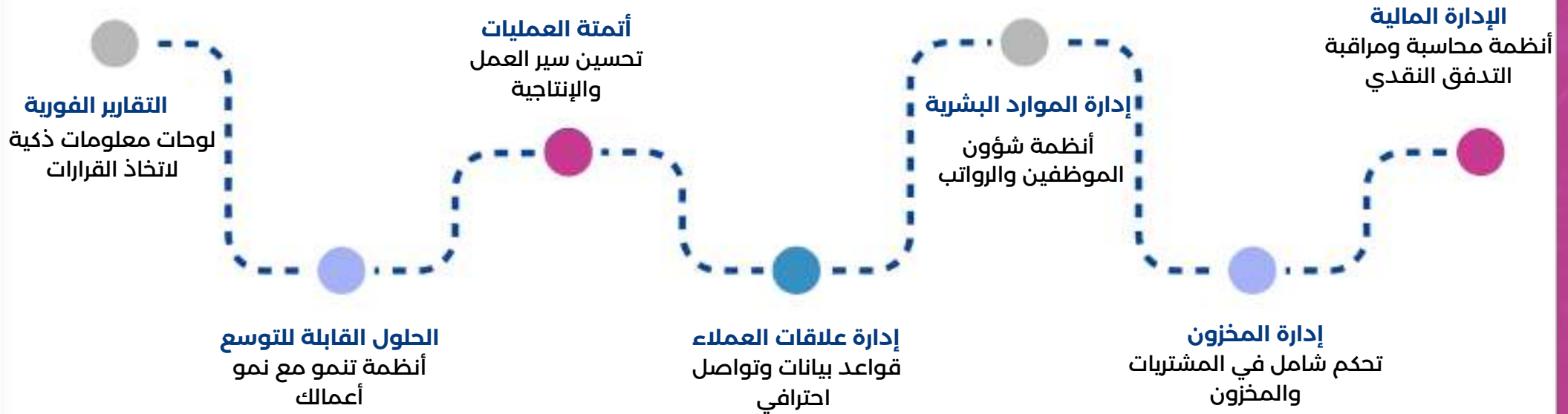
# حلول التجارة الإلكترونية

منصات تجارية شاملة تحقق أعلى معدلات التحويل وتساعدك في بناء متجر إلكتروني يحقق أهدافك التجارية



# أنظمة تخطيط موارد المؤسسة (ERP)

حلول متكاملة لإدارة الأعمال بكفاءة عالية تساعدك في تنظيم جميع عمليات شركتك من مكان واحد





# الاستشارات والدعم

• شراكة استراتيجية لنجاحك التقني تضمن حصولك على أفضل الحلول الاستراتيجية

## • استشارات استراتيجية التقنية

تخطيط خارطة طريق تقنية شاملة

## • التحول الرقمي

تحسين العمليات التجارية والرقمية

## • إدارة المشاريع

تسليم احترافي ومنظم للمشاريع

## • خدمات التدريب

تعليم الموظفين وتطوير المهارات

## • عقود الصيانة

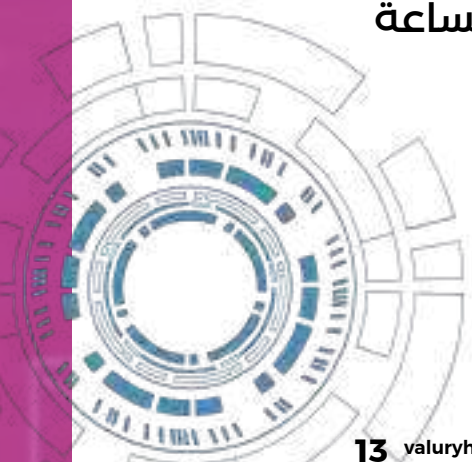
دعم مستمر وصيانة دورية للأنظمة

## • الدعم الطارئ

مساعدة تقنية فورية على مدار الساعة

## • تحسين الأداء

تطوير وتحسين الأنظمة الحالية





# مراحل تنفيذ المشروع



## اجتماع بداية المشروع

01

عقد اجتماع افتتاحي مع العميل لفهم فكرة المشروع وتحديد الأهداف والمتطلبات الأساسية، ومناقشة الميزانية والجدول الزمني المبدئي

## جمع وتحليل المتطلبات (Business) (Analysis)

02

صياغة كل المعلومات في وثيقة تحليل أعمال تشمل خصائص المشروع، المستخدمين المستهدفين، والوظائف المطلوبة، مع تحديد أي قيود أو أولويات

## إعداد وثائق المشروع Documentation

03

BRD أو SRS تجهيز ملفات الـ لتوضيح تفاصيل المشروع بدقة، لتكون مرجعًا للفريق طوال مدة التنفيذ

## تخطيط المشروع وتوزيع المهام

04

تقسيم المشروع إلى مراحل واضحة (Modules/Sprints)، وتوزيع المهام على أعضاء الفريق باستخدام Trello أو أي أداة إدارة مشاريع، مع تحديد المواعيد النهائية لكل مهمة

## تصميم واجهة وتجربة المستخدم (UI/UX Design)

05

إعداد النماذج الأولية (Wireframes & Prototypes) وعرضها على العميل لاعتماد التصميم قبل بدء البرمجة

## تطوير المشروع (Development)

06

بدء البرمجة وفق الخطة المعتمدة، مع اختيار طريقة التسليم: تسليم كل جزء فور الانتهاء منه لمراجعته. أو إنهاء المشروع بالكامل ثم تسليمه دفعة واحدة.

## الاختبارات والمراجعة & Testing) (QA)

07

إجراء اختبارات شاملة للتأكد من خلو المشروع من الأخطاء وضمان توافقه مع المعايير الفنية.

## اجتماع الملاحظات والتعديلات

08

مناقشة ملاحظات العميل على النسخة التجريبية، وتنفيذ التعديلات المطلوبة.

## التسليم والرفع على بيئة الإنتاج (Production)

09

رفع المشروع على بيئة العمل الفعلية وتأكيد جاهزيته للتشغيل.

## التدريب والتسليم الفني

10

تقديم شرح أو تدريب للعميل أو فريقه حول كيفية استخدام وإدارة المشروع.

## الصيانة والدعم الفني

11

توفير دعم وصيانة مجانية لمدة عام لمعالجة أي مشاكل أو تحديثات ضرورية.

# هيكل فريق العمل

مدير المشاريع  
م / فاطمة

مطور الواجهة الخلفية  
م/فريد

مطور الواجهة الخلفية  
م / محمد علي

مصمم تجربة المستخدم  
م / يزن

محلل أعمال  
م / محمد مصطفى

مختبر برمجيات  
م / محمد

مطور تطبيقات  
م / حسين

مطور الواجهة الأمامية  
م / عبد الرحمن

# دور فريق شركة البرمجة



## محلل أعمال (BUSINESS ANALYST)

يجمع متطلبات العميل، يوثقها للفريق،  
يقترح حلول تقنية ويحدد أولويات المزايا.



## مصمم تجربة وواجهة المستخدم (UI/UX DESIGNER)

يصمم واجهات جذابة وسهلة الاستخدام،  
مع نماذج أولية وضمان توافق التصميم  
مع جميع الأجهزة.



## مطور الواجهة الأمامية (FRONTEND DEVELOPER)

ينفذ التصميم على شكل موقع أو تطبيق  
تفاعلي، مسؤول عن تجربة المستخدم  
المرئية باستخدام تقنيات مثل HTML، CSS،  
JavaScript.



## مدير المشروع (PROJECT MANAGER)

- المسؤول عن التخطيط الكامل للمشروع  
ومتابعة تنفيذه.
- يوزع المهام على الفريق ويتابع التقدم.
- يتواصل مع العميل باستمرار لعرض التطورات.
- يضمن تسليم المشروع في الوقت المحدد  
وبالجودة المطلوبة.





# دور فريق شركة البرمجة



## مطور البنية الخلفية (BACKEND DEVELOPER)

يبني منطق المشروع وقواعد البيانات،  
ويضمن سرعة وأمان النظام باستخدام لغات  
مثل PHP, Node.js, Python.



## MOBILE DEVELOPER (مطور تطبيقات الموبايل)

يجمع متطلبات العميل، يوثقها للفريق،  
يقترح حلول تقنية ويحدد أولويات المزايا.



## QA & TESTER (ضمان الجودة واختبار البرمجيات)

يختبر المشروع في كل مراحله.  
يكتشف الأخطاء ( Bugs ) ويبلغ عنها.  
يتأكد إن النظام شغال زي ما العميل طلب.  
يختبر الأداء ( Performance ) والتوافق مع  
الأجهزة المختلفة.



## SUPPORT TEAM (فريق الدعم الفني)

يقدم المساعدة للعميل بعد التسليم.  
يحل أي مشاكل أو تحديثات مطلوبة.  
يضمن استمرار النظام بدون توقف.  
مسؤول عن الصيانة الدورية والتطوير  
المستقبلي.

# خطة العمل والتسليم

لمدة: من 3 - 5 أيام	<ul style="list-style-type: none"> <li>* لقاءات مع العميل لفهم أهداف المشروع واحتياجاته.</li> <li>* تحليل المتطلبات وتحويلها إلى وثيقة رسمية معتمدة من الطرفين.</li> </ul>	مرحلة جمع المتطلبات (Requirements Gathering)
المدة: من 5 - 7 أيام	<ul style="list-style-type: none"> <li>* تحليل السوق والمستخدمين المستهدفين.</li> <li>* وضع خريطة تدفق العمليات (Workflow).</li> <li>* إعداد خطة زمنية مفصلة للمشروع (Project Timeline).</li> </ul>	مرحلة التحليل والتخطيط (Analysis & Planning)
المدة: من 10 - 15 يوم	<ul style="list-style-type: none"> <li>* تصميم النماذج الأولية (Wireframes).</li> <li>* إعداد التصميم النهائي للشاشات (Mockups).</li> <li>* مراجعة التصميم مع العميل وأخذ الملاحظات.</li> </ul>	مرحلة التصميم (UI/UX Design)
المدة: من 20 - 60 يوم (حسب حجم المشروع)	<ul style="list-style-type: none"> <li>* الواجهة الأمامية (Frontend): تحويل التصميم لصفحات تفاعلية.</li> <li>* الواجهة الخلفية (Backend): بناء قواعد البيانات والوظائف البرمجية.</li> <li>* تكامل الأنظمة (Integration): ربط الـ APIs والخدمات الخارجية.</li> </ul>	مرحلة التطوير (Development)



المدة: من 7 - 10 أيام	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اختبار الأداء والأمان وتجربة المستخدم.</li> <li>• إصلاح أي أخطاء (Bugs Fixing).</li> <li>• التأكد من مطابقة المشروع لمتطلبات العميل.</li> </ul>	مرحلة الاختبار وضمان الجودة (Testing & QA)
المدة: 3 أيام	<ul style="list-style-type: none"> <li>• رفع النظام/الموقع على بيئة الإنتاج (Production).</li> <li>• تسليم الكود والوثائق للعميل.</li> <li>• تدريب فريق العميل على استخدام النظام.</li> </ul>	مرحلة التسليم (& Delivery Deployment)
المدة: مستمرة بعد التسليم	<ul style="list-style-type: none"> <li>• صيانة مجانية لمدة (1 - 12 شهر) حسب الاتفاق.</li> <li>• تحديثات دورية وإصلاح أي مشاكل طارئة.</li> <li>• إمكانية التعاقد على باقات دعم شهرية أو سنوية.</li> </ul>	مرحلة الدعم والصيانة (& Support Maintenance)

# أنواع المنهجيات في إدارة وتنفيذ المشاريع البرمجية

## ■ AGILE / SCRUM METHODOLOGY

- تقسيم المشروع لـ Sprints (أسابيع 1-3)
- مميزات: مرونة - مراجعات دورية - تقليل المخاطر.
- تناسب: المشاريع المتوسطة والكبيرة ذات التعديلات المستمرة.

## ■ SDLC

- مراحل: تحليل - تصميم - تطوير - اختبار - نشر - صيانة.
- مميزات: شاملة ومناسبة للمشاريع طويلة الأجل.
- تناسب: المشاريع الحكومية أو المؤسسية الكبيرة.

## ■ DEVOPS METHODOLOGY

- دمج التطوير مع التشغيل لتسليم أسرع وتحديثات مستمرة.
- مميزات: Continuous Delivery - أمان واستقرار.
- تناسب: المشاريع الضخمة (SaaS - التجارة الإلكترونية).

## ■ WATERFALL METHODOLOGY

- تسلسل خطي (متطلبات → تصميم → تطوير → اختبار → تسليم).
- مميزات: وضوح - سهولة الإدارة.
- تناسب: المشاريع الصغيرة أو الثابتة المتطلبات.

## ■ LEAN DEVELOPMENT

- تسليم سريع بأقل تكلفة وتقليل الهدر.
- مميزات: سرعة - تقليل التكلفة.
- تناسب: الـ Startups (MVP) والمشاريع الناشئة.

## ■ PROTOTYPE METHODOLOGY

- بناء نماذج أولية قبل التطوير النهائي.
- مميزات: رؤية وتجربة مبكرة - تقليل التعديلات لاحقاً.
- تناسب: المشاريع غير الواضحة الشكل النهائي.

# التقنيات التي نستخدمها \_ Technologies We Use



نحن خبراء فيه :

## iOS

- Swift
- Objective-c

## Android

- Java
- Kotlin

## Cross Platform

- Flutter
- React Native
- Ionic
- Xamarin

## Cloud & DevOps

- Amazon AWS
- Google Cloud
- Digital Ocean
- Microsoft Azure
- Heroku
- Docker
- Kubernetes

## Front End

- JavaScript
- Type Script
- Angular
- React Js
- Vue Js
- Backbone JS
- Ember.js
- Bootstrap
- HTML 5
- CSS3

## Back End

- Laravel
- Node.js
- Golang
- Python
- Meteor.js
- ExpressJS
- Ruby on Rails
- GraphQL
- Magento
- PHP
- .NET MVC
- .NET Core
- C#
- WPF



## عمل الفريق علي عدة مشاريع منها :

- منصة تعليمية Im In
- منصة JOP FETCHER
- تطبيق عقاري Resl Estate
- تطبيق FAKHANI
- تطبيق Thunder
- تطبيق AI- POWERED
- تطبيق Bmi calculator
- تطبيق Egy Dead
- تطبيق لتوظيف SHURRLY
- تطبيق Arsel
- تطبيق صناعيتي
- تطبيق اذكار
- تطبيق Quran Kareem
- تطبيق Taskmanagemet
- تطبيق Muslim



# سابقة اعمالنا

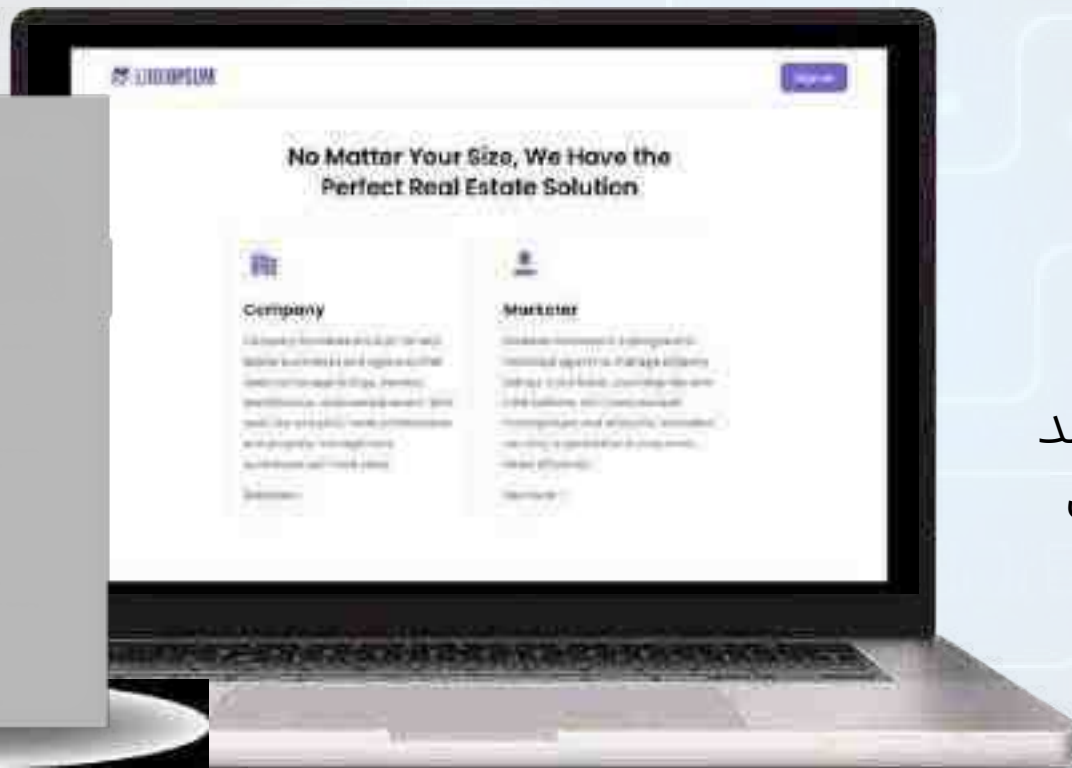
## • اسم التطبيق

Real Estate

## • مجال

منصة ذكية شاملة لإدارة الأعمال العقارية.

يجمع بين نظام ERP متكامل يساعد شركات التطوير العقاري والمكاتب في إدارة العمليات والمبيعات، وبين سوق عقاري تفاعلي، يتيح للأفراد والعلماء عرض وشراء وبيع العقارات بسهولة وشفافية.







## اسم المنصة و التطبيق

Im In

### • مجال

هو منصة تعليمية ذكية تتيح للمستخدمين الانضمام إلى كورسات متنوعة في مجالات متعددة مثل التقنية، اللغات، التصميم، الأعمال، البرمجة، وغير ذلك، مع محتوى تفاعلي وشهادات إتمام





## • اسم التطبيق

اذكار

## • مجال

يندرج تحت فئة التطبيقات الإسلامية، ويُستخدم لتذكير المستخدمين بالأذكار اليومية، قراءة القرآن الكريم، الأدعية، التنبيهات الخاصة بالصلاة، والوظائف الروحية الأخرى التي تعزز الجانب الديني في حياة المسلم.





## • اسم التطبيق صناعيتي

## • مجال

يعمل في خدمات صيانة السيارات وقطع الغيار، حيث يوفر للمستخدمين منصة لطلب قطع الغيار الجديدة والمستعملة، ومقارنة الأسعار بين مقدمي الخدمة، بالإضافة إلى خدمات صيانة متنوعة وخدمة سحب السيارات عند الحاجة.



## • اسم التطبيق

**Arsel**

## • مجال

يعمل في خدمات النقل الذكي عند الطلب، حيث يتيح للمستخدمين حجز شاحنات لنقل السيارات، الأثاث، أو مواد البناء بسهولة من خلال واجهة رقمية. يوفر التطبيق تجربة نقل سلسلة وأمنة مع إمكانية تتبع الشحنة لحظة بلحظة.



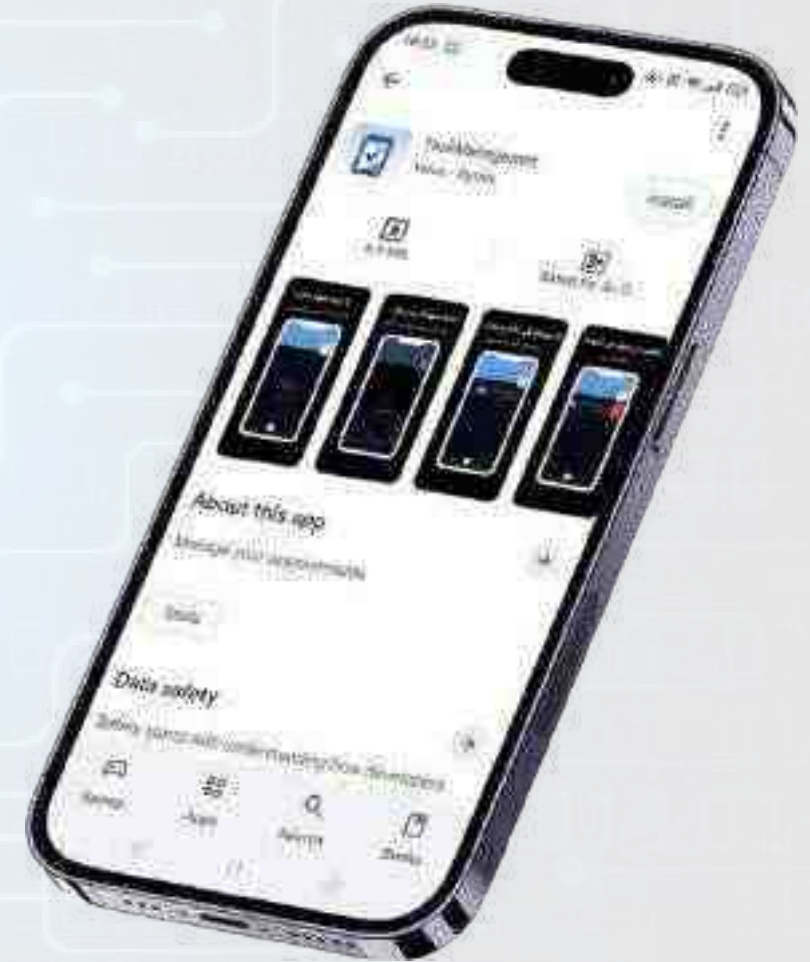
## Taskmanagemet

### • اسم التطبيق

**Taskmanagemet**

### • مجال

تطبيق "Task Management" يساعدك على تنظيم مهامك اليومية، تحديد أولوياتك، وتذكيرك بالمواعيد والأنشطة المهمة، مما يعزز إنتاجيتك ويقلل من التشتت.







Thunder

## • اسم التطبيق

**Thunder**

## • مجال

تطبيق يركز على تحليل وتتبع قرارات الشراء بهدف زيادة القيمة مقابل التكلفة، من خلال أدوات تساعد المستخدمين (أفراد أو شركات) على اتخاذ قرارات شرائية ذكية، وتحقيق أقصى استفادة من ميزانياتهم عبر تتبع العروض، مقارنة الأسعار، وتحليل العوائد الشرائية.

# لماذا شركة فاليورذم هي اختيارك الأمثل؟

ما يميزنا ليس فقط خدماتنا المتنوعة بل النتائج المثبتة التي حققناها لآلاف العملاء عبر عقود من الزمن حيث أننا لا نكتفي بالوعود بل نقدم الأدلة

## • الفهم العميق للسوق المحلي



## • الدعم المتميز



## • الأدلة الملموسة على تميزنا



## • ما نضمنه لك





## CONTACT US:



### Address

Building 3A ,Makram  
Ebeid,Nasr City , Cairo ,Egypt



### phone

+20 1015325316



### website

[www.valurythm.com](http://www.valurythm.com)



### Email

[info@valurythm.com](mailto:info@valurythm.com)