

2,000,000

وأكثر من زائر في ذروة الموسم

ليست مجرد تجربة مزعجة، بل أزمة حقيقية تؤدي إلى



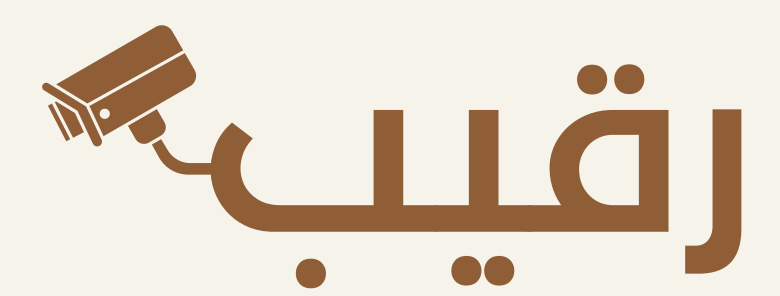
الحاجة إلى حلول مبتكرة



صعوبة إدارة الحشود



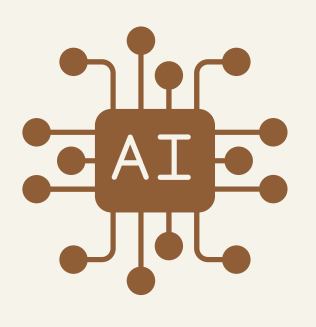
مشاكل في الصحة



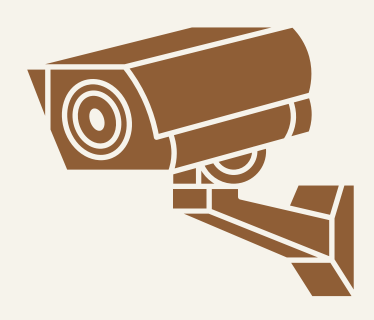
يستخدم أحدث تقنيات الذكاء الاصطناعي لمراقبة وتحليل الحشود بدقة

کیف یعمل رقیب ؟









الجهاز

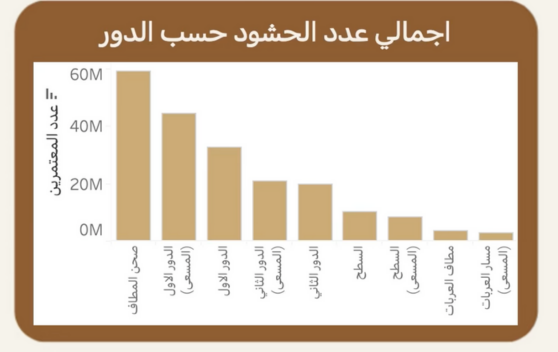
النموذج الأولي



النموذج الأولى







• هيئة الحرمين

وزارة الحج والعمرة

الجهات الأمنية

الفئة المستهدفة



شرائح العملاء



- الجهات الحكومية (وزارة الحج والعمرة , هيئة الحرمين)
- الجهات الأمنية

- العلاقات مع العملاء
 - ۰ دعم فنی علی مدار الساعة
 - تدریب وتوجیه
 - تحدیثات دوریة

- القيم المقترحة
 - تحسين إدارة الحشود
 - زيادة الأمان
 - تحسین تجربة الزوار

القنوات 🗬

الموارد الرئيسية

الأنشطة الرئيسية

• تركيب وصيانة الأجهزة

• تطوير النظام

• تحليل البيانات

الشراكات الرئيسية

• الجهات الحكومية

• شركات التقنية

• الشركات الأمنية

- فريق التطوير
- الأجهزة والمعدات
 - الشراكات

- ٠ الموقع الإلكتروني
- التطبيقات الذكية
- الشراكات مع الجهات الحكومية
- · المعارض والمؤتمرات

عصادر الإيرادات

- · اشتراكات شهرية أو سنوية
 - عقود زمنیة
 - ٠ رسوم تركيب وصيانة
 - خدمات مخصصة



ري هيكلة التكاليف

- تكاليف التطوير
- تكاليف الأجهزة
- تكاليف التشغيل والصيانة
 - التسويق والمبيعات

فريق العمل



عمر أيمن علوم الحاسب



محمد القرشي علوم الحاسب



مريم محمد

هندسة برمجيات



حميدة خان

علوم الحاسب



أميرة الفضلي علوم الحاسب

شكراً لإستماعكم (: