

ROBOTIC

اعداد: مرام هلال العنزي
مسار:ريادة الاعمال

إقتباس

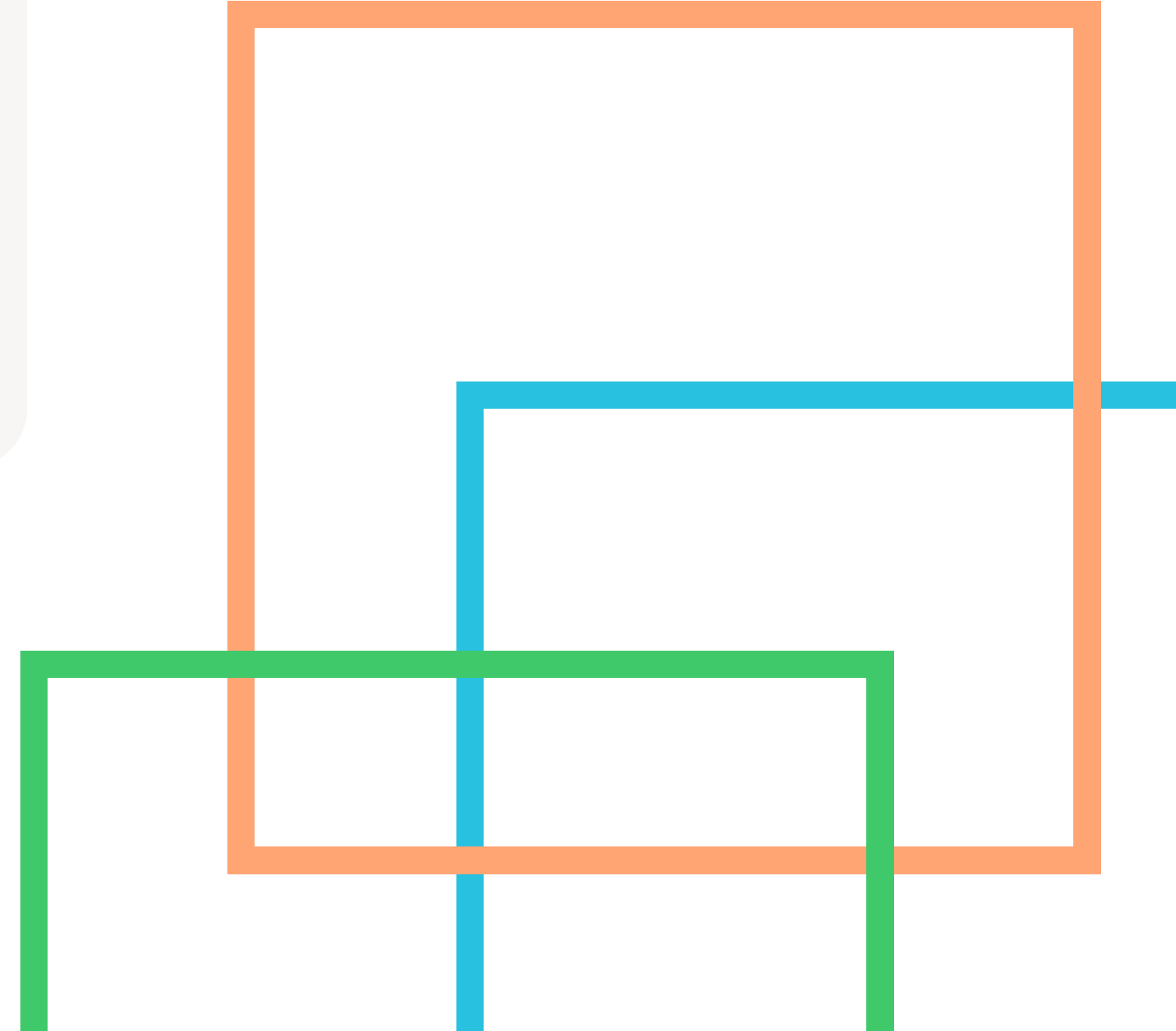
“نحن نعيش في زمن الابتكارات العلمية والتقنيات غير المسبوقة وآفاق نمو غير محدودة، ويمكن لهذه التقنيات الجديدة مثل الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء في حال تم استخدامها على النحو الأمثل أن تجنّب العالم الكثير من المضار وتجلب للعالم الكثير من الفوائد الضخمة”.

الأمير محمد بن سلمان ال سعود



● المشكله

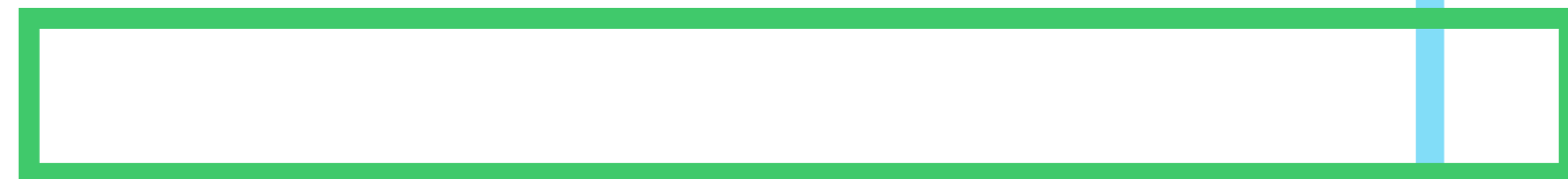
- صعوبه إيجاد شخص متخصص في مجال الروبوتات والتقنيه
- محدوديه الجهات الداعمه لمجال الروبوتات والذكاء الاصطناعي
- عدم الوعي بأهميه تحويل الافكار الى منتجات ذات جوده عاليه
- 12000 مهندس عاطل عن العمل .

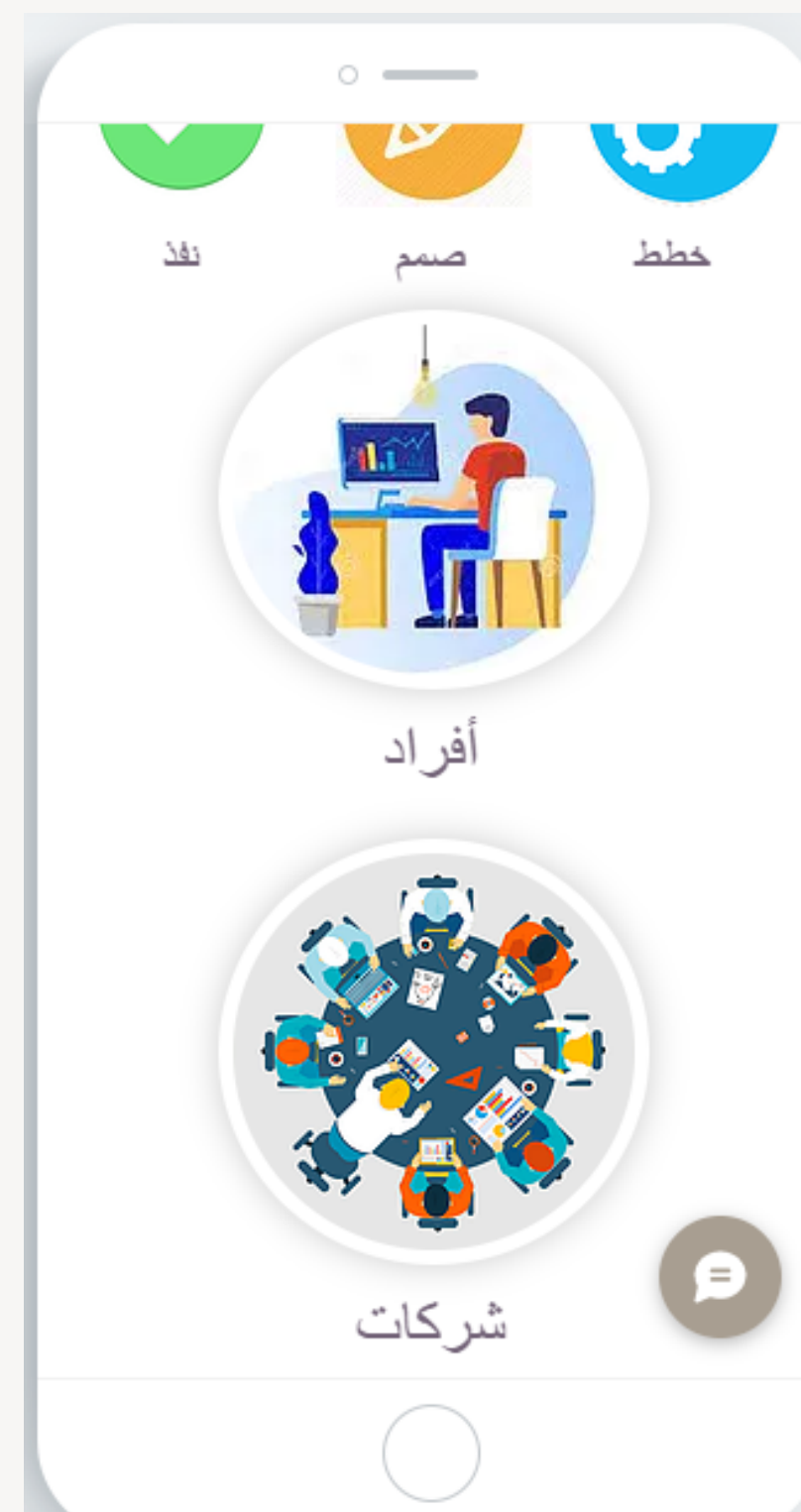


● حل المشكلة



تطبيق يجمع اكبر تنوع من الشركات التقنيه والمبرمجين
الذين لهم علاقه بالروبوتات والذكاء الاصطناعي





● القيمة المضافة

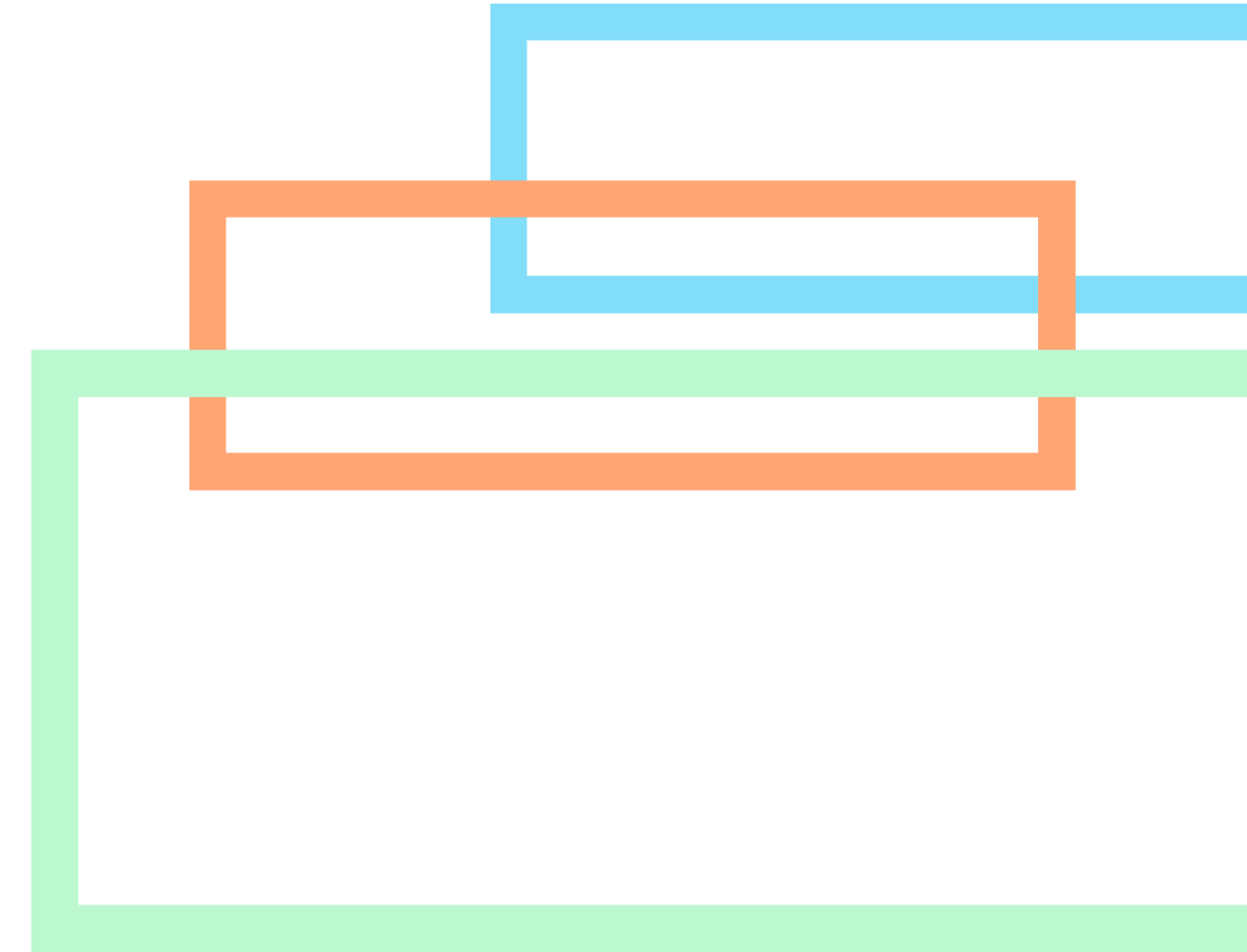


- توظيف مبرمجي ومطوري روبوتات وذكاء اصطناعي
- سرعة تنفيذ منتجات تقنيه وروبوتات عاليه الجوده
- توفير الوقت والجهد على العميل
- وجود عده جهات او افراد متخصصين للمساعدته بتنفيذ الافكار التقنيه
- تدريب وتأهيل مبرمجين وتقنيين للروبوتات
- دفع اونلاين

● الشريحة المستهدفة



- مهندسي الروبوتات
- العاملين في القطاع التقني
- المهتمين بمجال التقنيه والروبوتات
- الشركات التقنيه
- طلاب - الهندسة الكهربائية / الهندسة الإلكترونية- الهندسة الميكانيكية-علم الحاسوب
- طلاب وطالبات التقنيه بشكل عام وتقنيين الروبوتات بشكل خاص



● حجم السوق

3 السوق المتوقع

الطلاب في التعليم العام
والجامعي

232 مليون

2 السوق المستهدف

سكان جدة والرياض والدمام
من عمر 15 وأكثر

1.1 مليار

1 السوق الكلي

سكان المملكة العربية السعودية
من عمر 15 وأكثر

6.2 مليار



العائد السنوي

2.2%

التكلفة

تكلفة الاجمالية لأول سنه

= 266700 ريال

ما بعد السنه الأولى

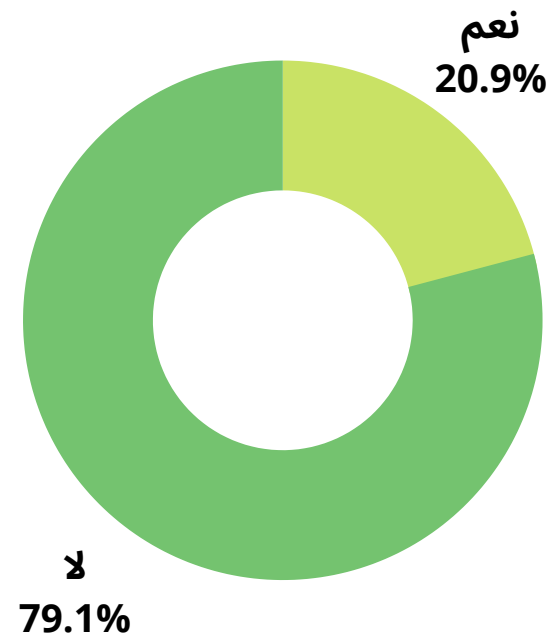
= 161700 ريال



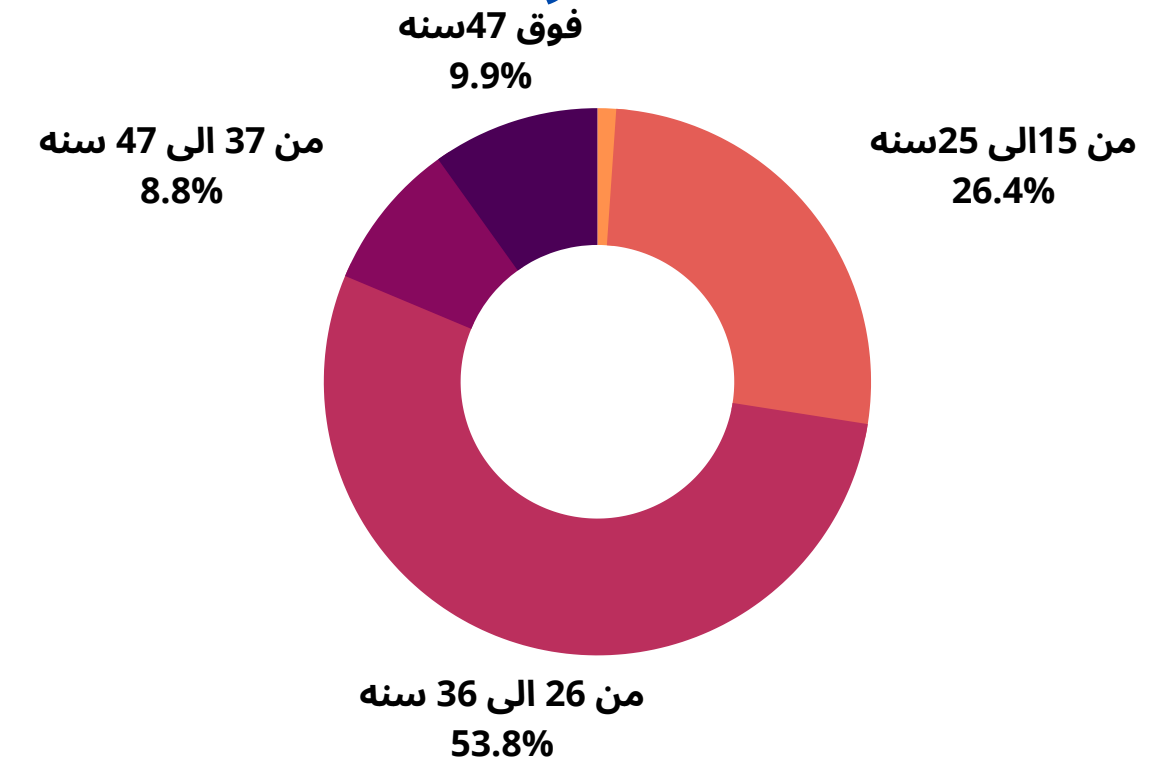
استبيان - نتائج النموذج الاول



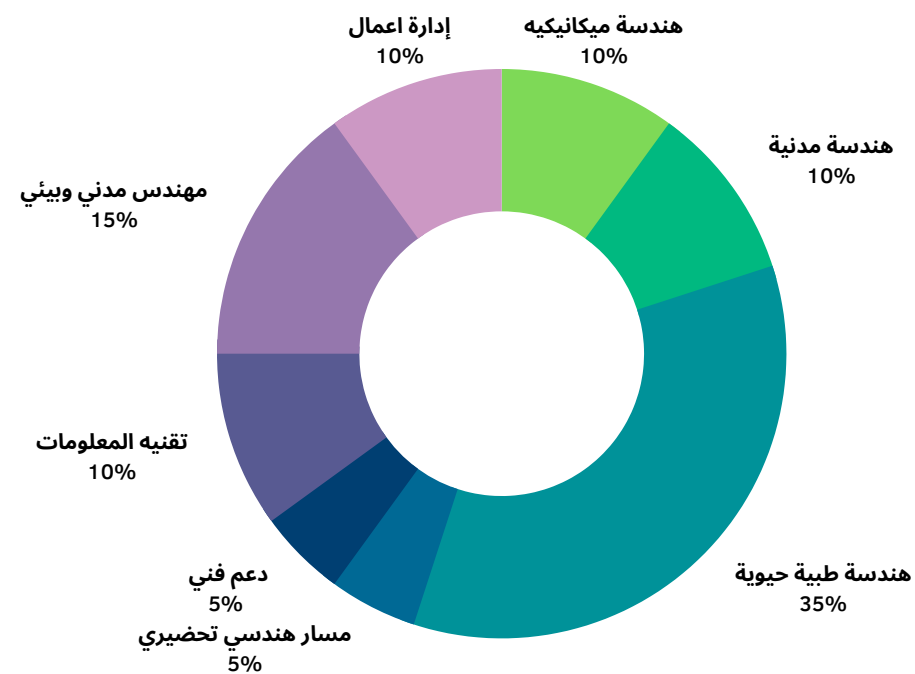
3. هل انت طالب هندسة؟



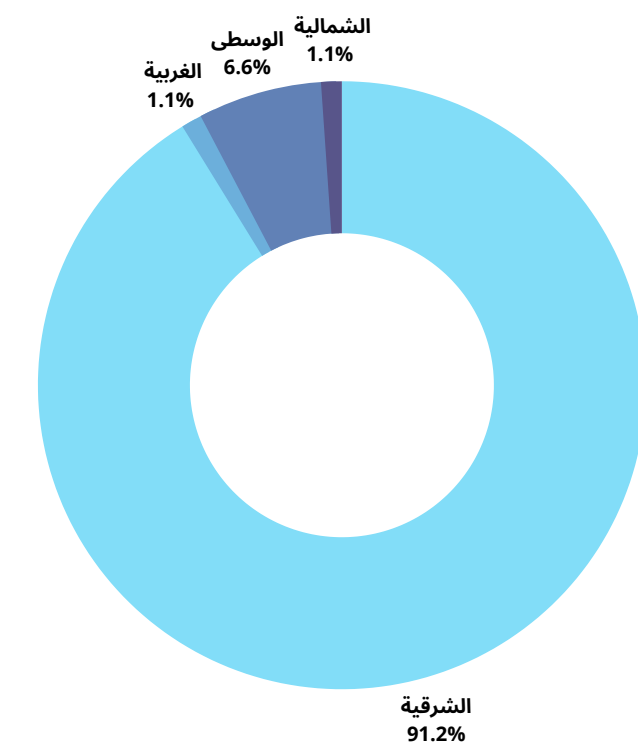
1. العمر



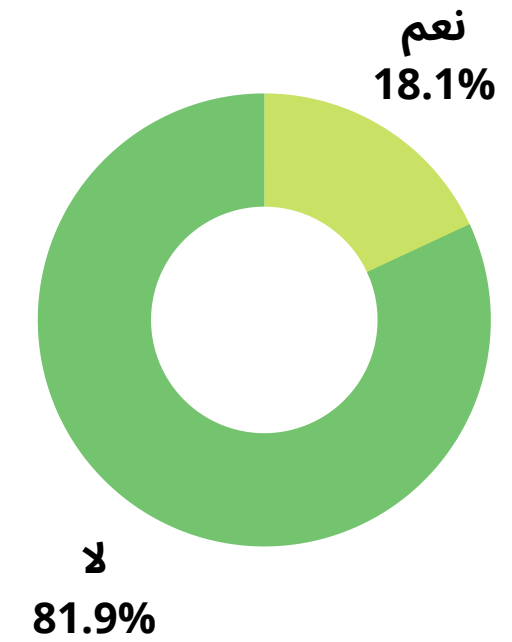
4. في حال كانت الإجابة (نعم) الرجاء كتابة التخصص الدقيق لتخصصك الهندسي



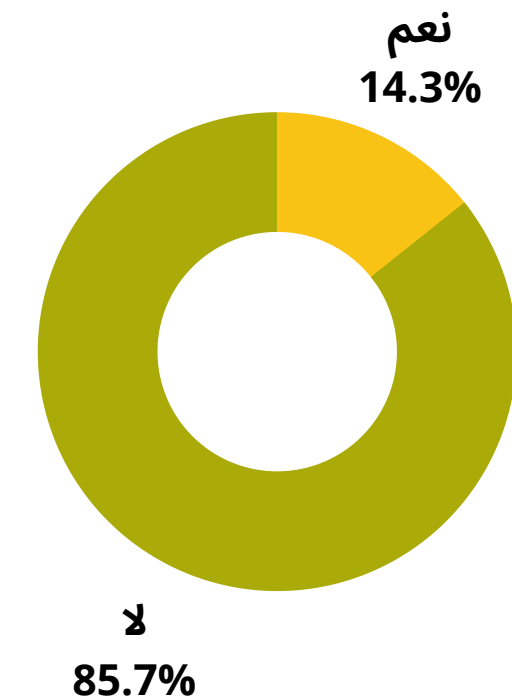
2. المنطقة المتواجد بها؟



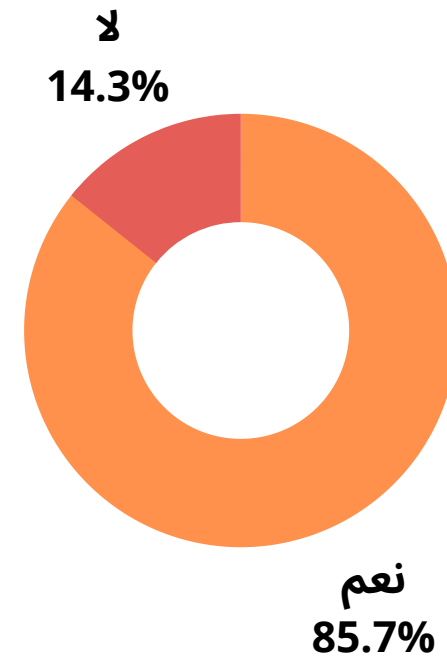
5. هل انت مهندس عاطل عن العمل او
تعرف مهندس من عائلتك او اقربائك عاطل عن العمل؟



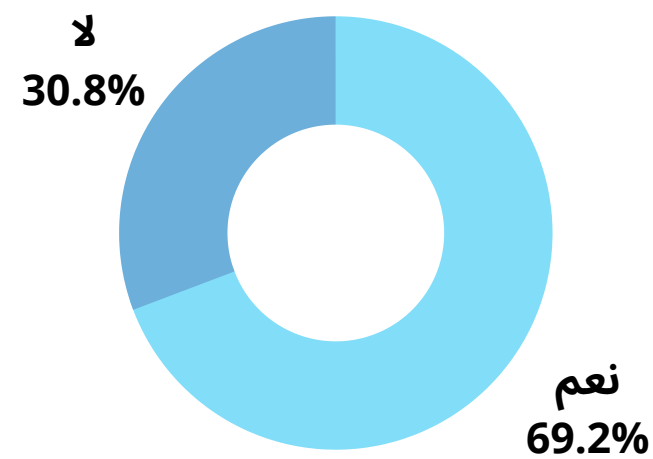
6. هل كان لديك مشروع له علاقه بالروبوت أوالذكاء الاصطناعي
ووجدت صعوبة في إيجاد مهندس لتنفيذه لك؟



7. في حال وجود منصة متخصصة تقوم بتنفيذ المشاريع المتعلقة
بالروبوتات والذكاء الاصطناعي
هل سوف تستخدمها لتنفيذ مشروعك؟



8. في حال قدمت المنصة دورات تأهيلية وتدريبية بمجال
الروبوتات والذكاء الاصطناعي من قبل مهندسين
متخصصين بمبلغ رمزي هل سوف تسجل بها؟



9. هل لديك اقتراح لتطوير المنصة او رأي تود ابلاغنا به؟

يجب تقديم التسهيلات من قبل المعنيين في الامر لمن اراد المضي في عالم الروبوتات ويجب اعطاء النشء الجديد لتعلم هذه المنصة وتشجيعهم عليها بالتعاون مع وزارة التعليم

Access to many freelance with different price depend on quality and ability to review

عمل سلسلة لبرمجة الروبوتات و ذكاء الاصطناعي من صفر

نحن في زمن التطور و التكنولوجيا ونحتاج في زمننا هذا كثير من الروبوتات والاختراعات والابتكارات ولكي يبدع ابنائنا في ذلك لابد من وجود منصة . تحتضن مواهبهم وتطورها وتقديمها بالشكل الذي يليق ويقدم النفع للمجتمع

تدريب الطالب على كيفية استخدامات التقنية وطريقة صيانتها قبل التخرج وتكون له خبرة تسجل في شهادته

مهم جداً تنفيذ الروبوتات وتطويرها لان الدول المتقدمة سيقفنا بها واصبحت الروبوتات جزء من حياتهم الامني الترفيهي التعليمي وغيرها .. ولنا في جائحة كارونا مثلاً كيف فعلت الروبوتات

طرح الدورات التأهيلية بأسعار رمزية

check out Misk academy udemy and general assembly platform for existing course on robotics





ROBOTIC

النهاية