

واقع استخدام الأنظمة مفتوحة المصدر في القطاع غير الربحي

م. تركي الشمري

تقنية القطاع غير الربحي

طاول

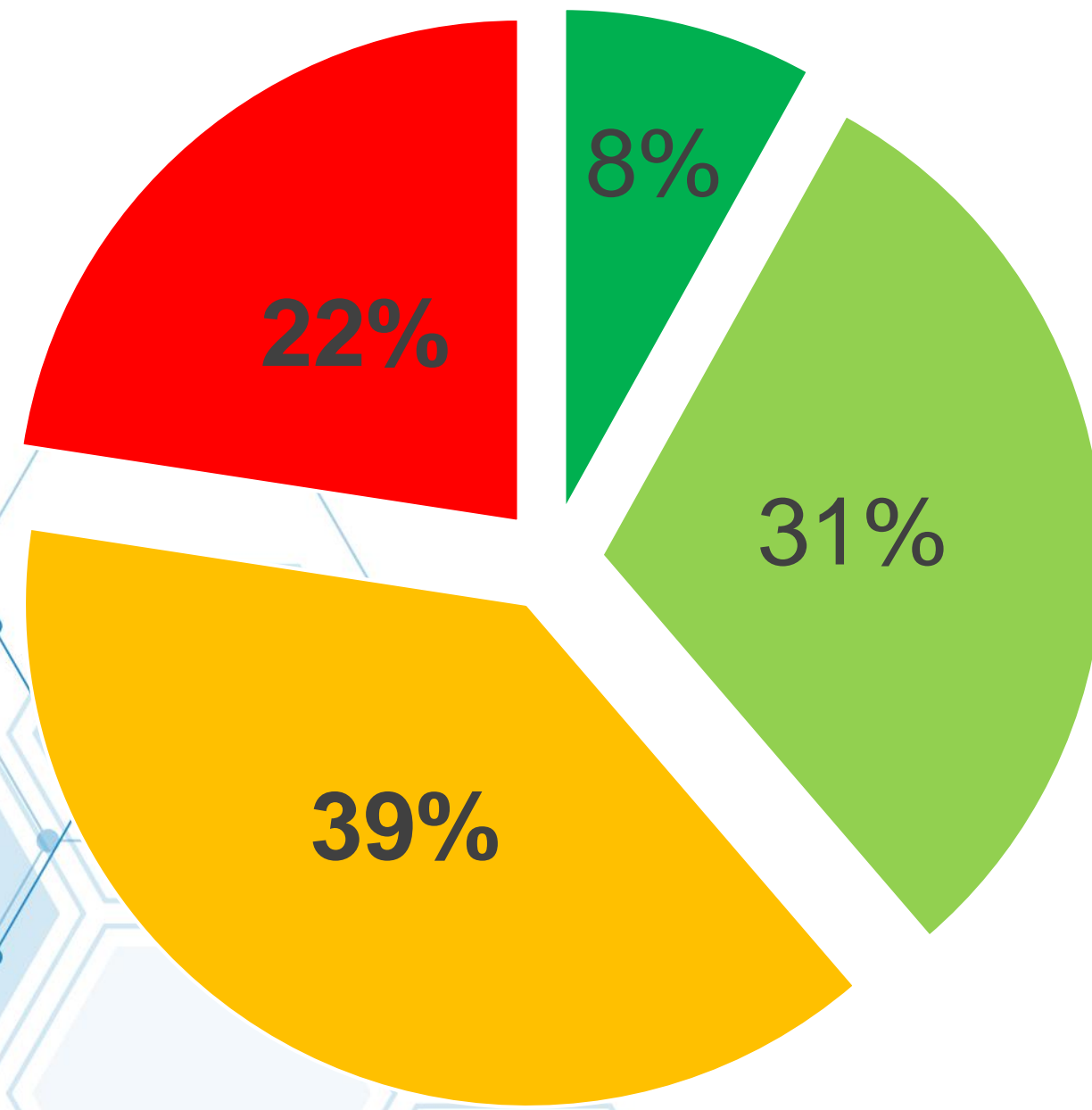




نظرة على التحول الرقمي في المنظمات غير الربحية

لا زلنا متأخرين في أتمتة أعمالنا...

نسبة أتمتة الأعمال في المنظمات غير الربحية

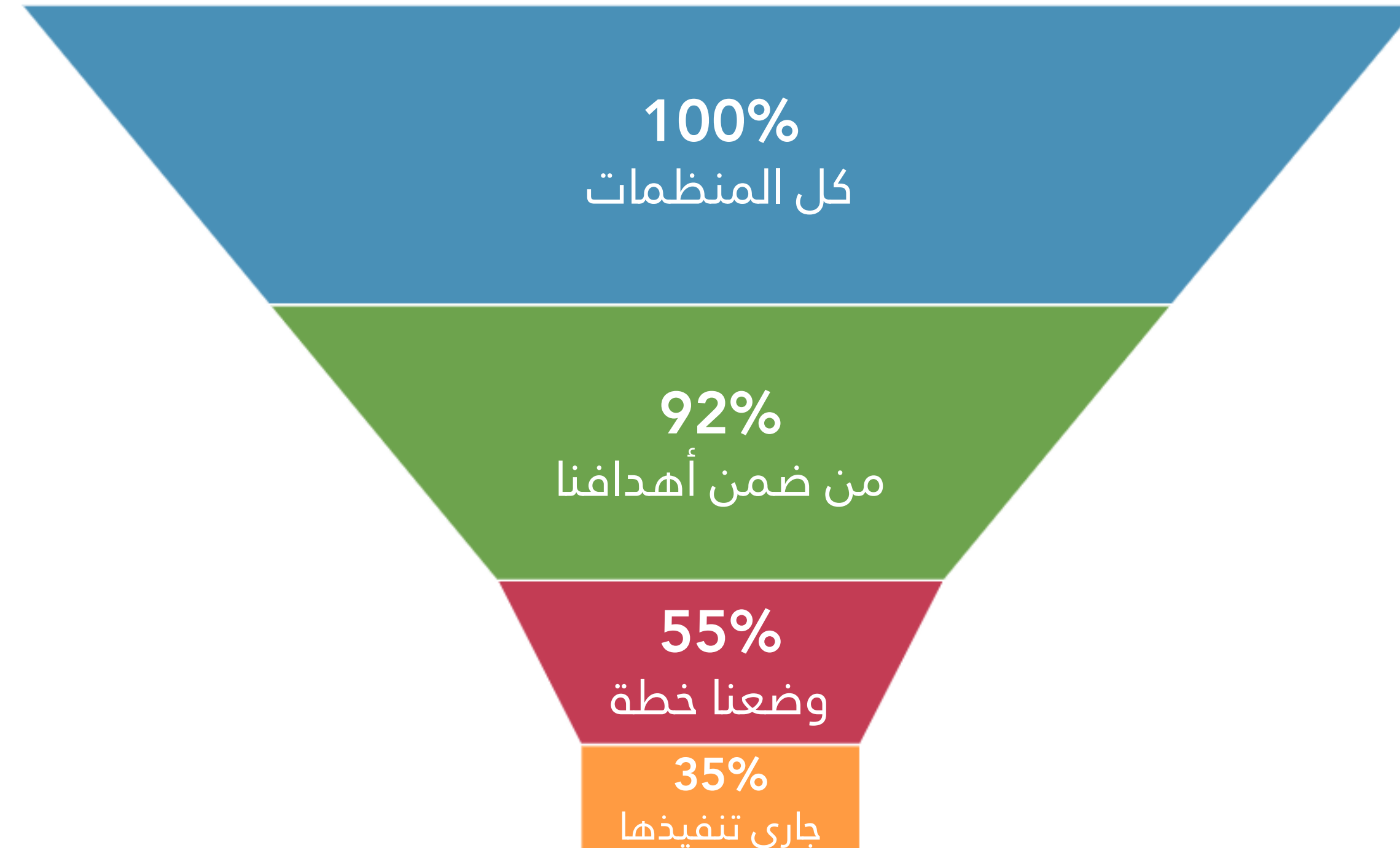


أقل من 20% 20% إلى 50% 50% إلى 80% أكثر من 80%

أتمتة الأعمال لم تتجاوز
النصف في 61% من
المنظمات

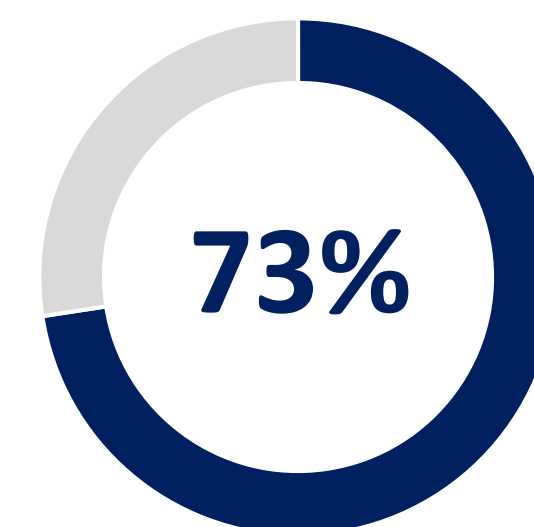
هل تهدف المنظمة للتحول الرقمي؟

- هل التحول الرقمي من ضمن الأهداف؟ هل تم وضع خطة؟

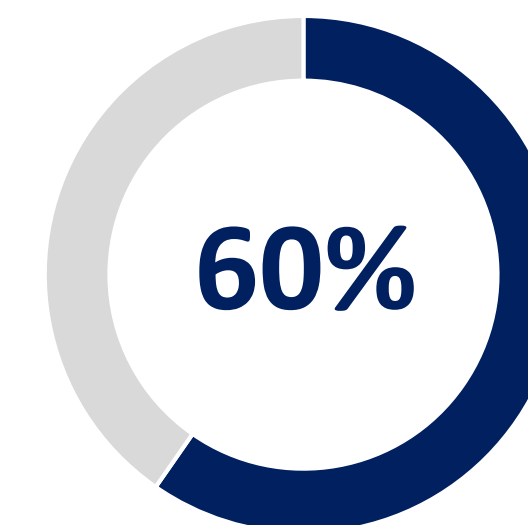


معوقات التحول الرقمي

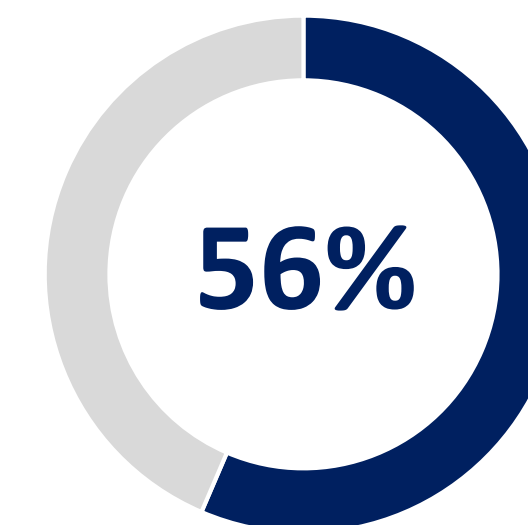
عدم توفر ميزانيات مخصصة للتقنية



عدم توفر موظفين متخصصين تقنيين



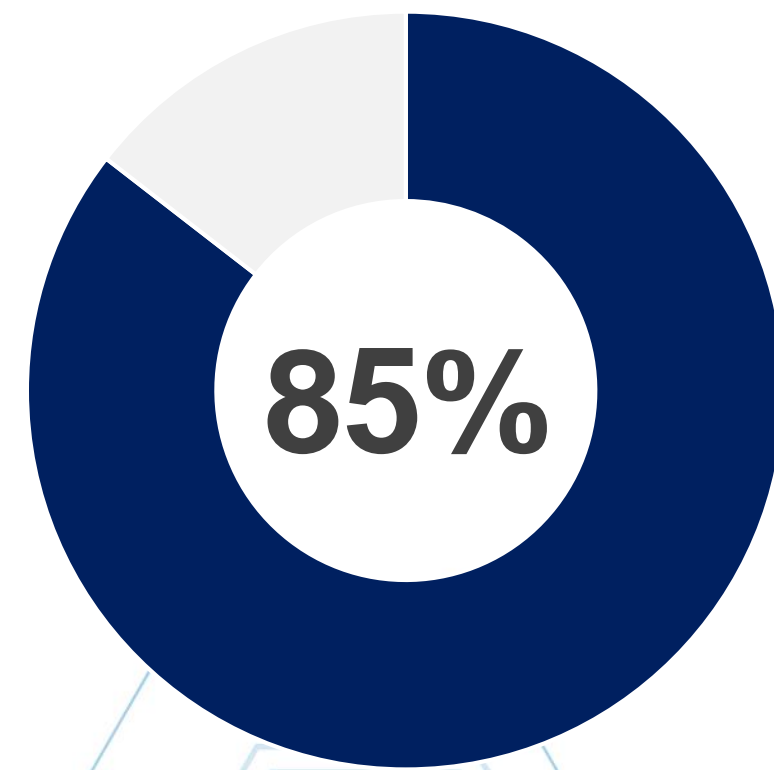
تكلفة التحول الرقمي عالية



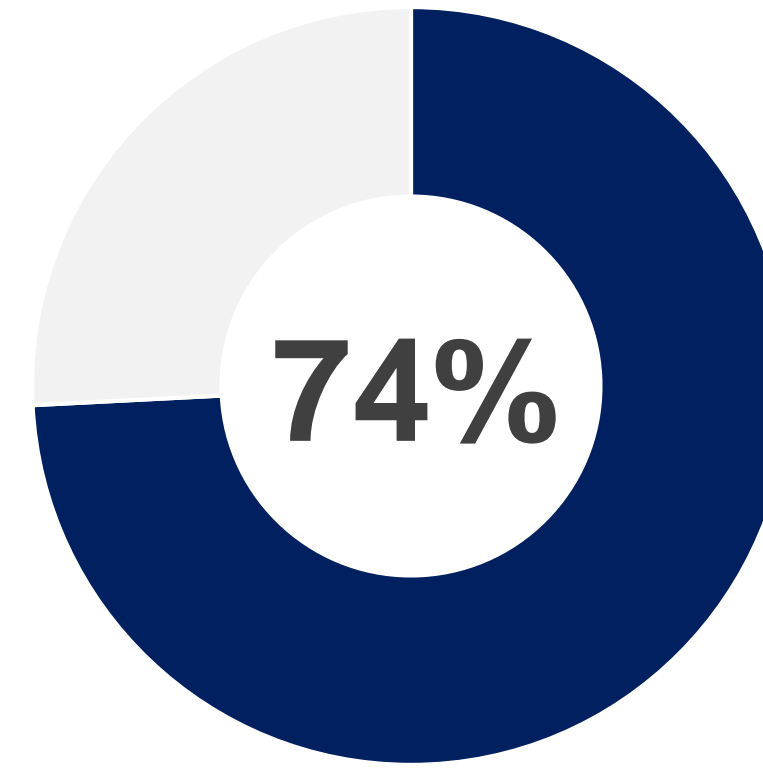


المصادر المفتوحة في المنظمات غير الربحية

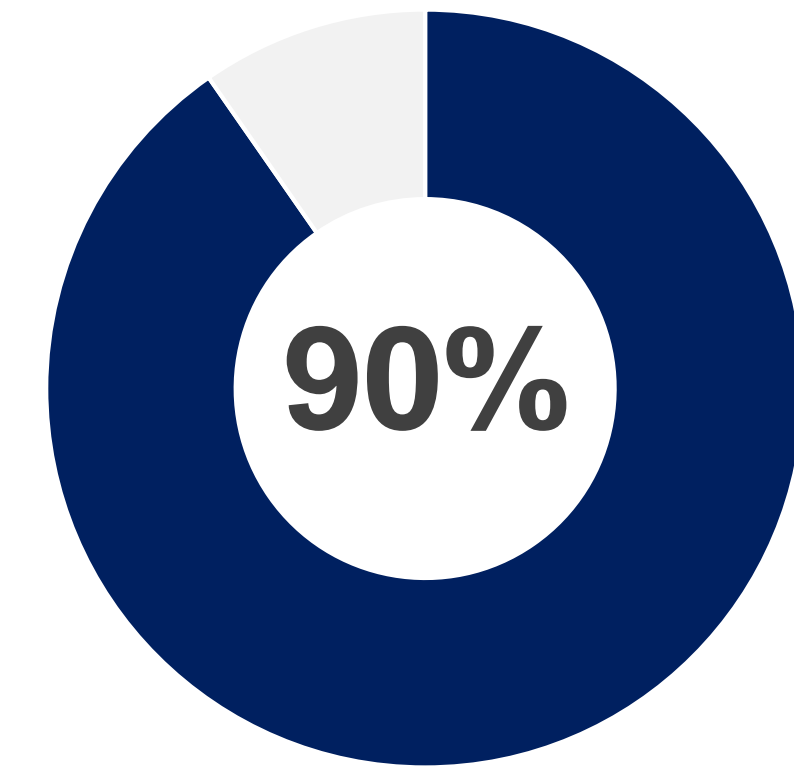
المنظمات غير الربحية ..



ترى أن هناك حاجة
لخفض تكلفة
البرمجيات التجارية



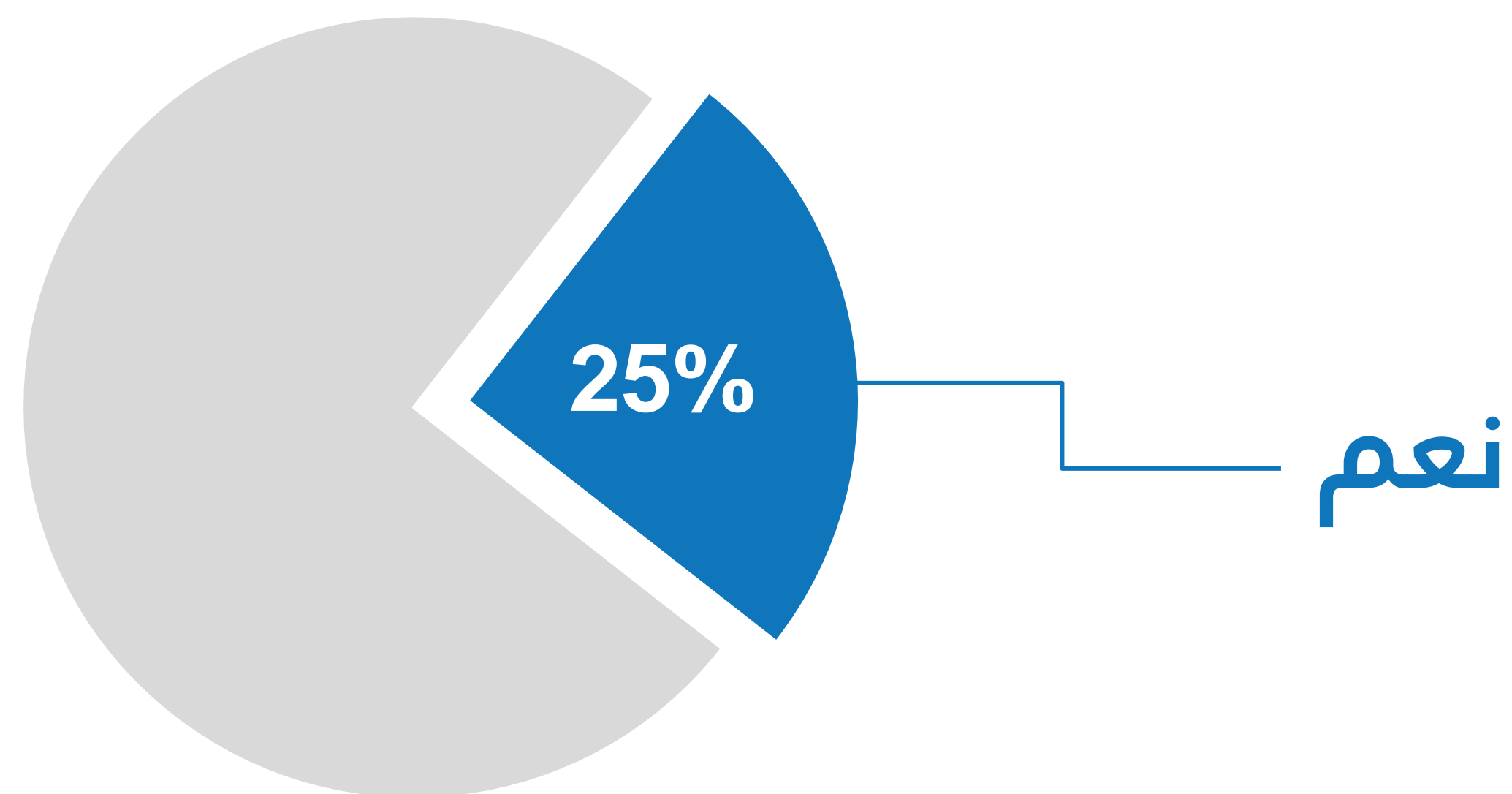
تعتقد أن تكلفة تبني المصادر
المفتوحة أقل من استخدام
البرمجيات التجارية



تقبل بحلول وبرمجيات
مفتوحة المصدر

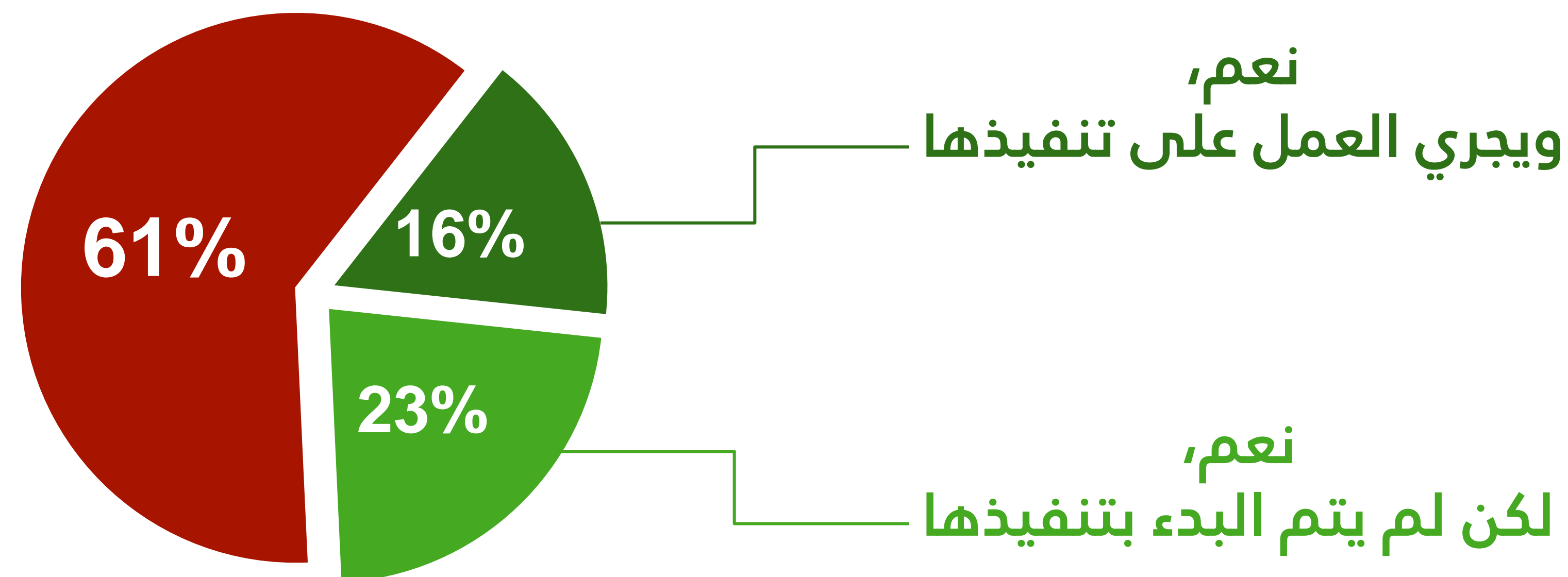
في الواقع ..

- هل تستخدم المنظمة حالياً برمجيات مصادر مفتوحة؟



في الواقع ..

- هل هناك استراتيجية لاعتماد المصادر المفتوحة في المنظمة؟



عوائق استخدام المصادر المفتوحة في المنظمات

عدم القدرة على تخصيص
النظام بما يتوافق مع احتياج
المنظمة

53%

قلة المتخصصين في هذه
البرمجيات في السوق المحلي

66%

صعوبة إيجاد برمجيات موثوقة
وآمنة

48%

عدم القدرة على صيانة وتوفير
الدعم لهذه الأنظمة

65%

المقاومة من الإدارة العليا في
المنظمة

29%

التخوّف من المخاطر الأمنية
(المصادر المفتوحة غير آمنة!)

60%

المصادر المفتوحة التي تحتاجها المنظمات

أنظمة إدارة المشاريع PMS

53%

أنظمة تخطيط موارد
المؤسسات ERP

60%

أنظمة إدارة التعلم LMS

39%

أنظمة إدارة المستندات DMS

56%

أنظمة إدارة المحتوى CMS

53%

نصائح للمنظمات غير الربحية

1 خصص جزء من الميزانية التقنية للاستثمار في التحول الرقمي والمصادر المفتوحة.

• نموذج RGT من جارتنر

2 استخدم قصص نجاح الآخرين.

3 استثمر في التدريب المستمر.

4 ابدأ من حيث انتهى الآخرون.



شكراً لكم