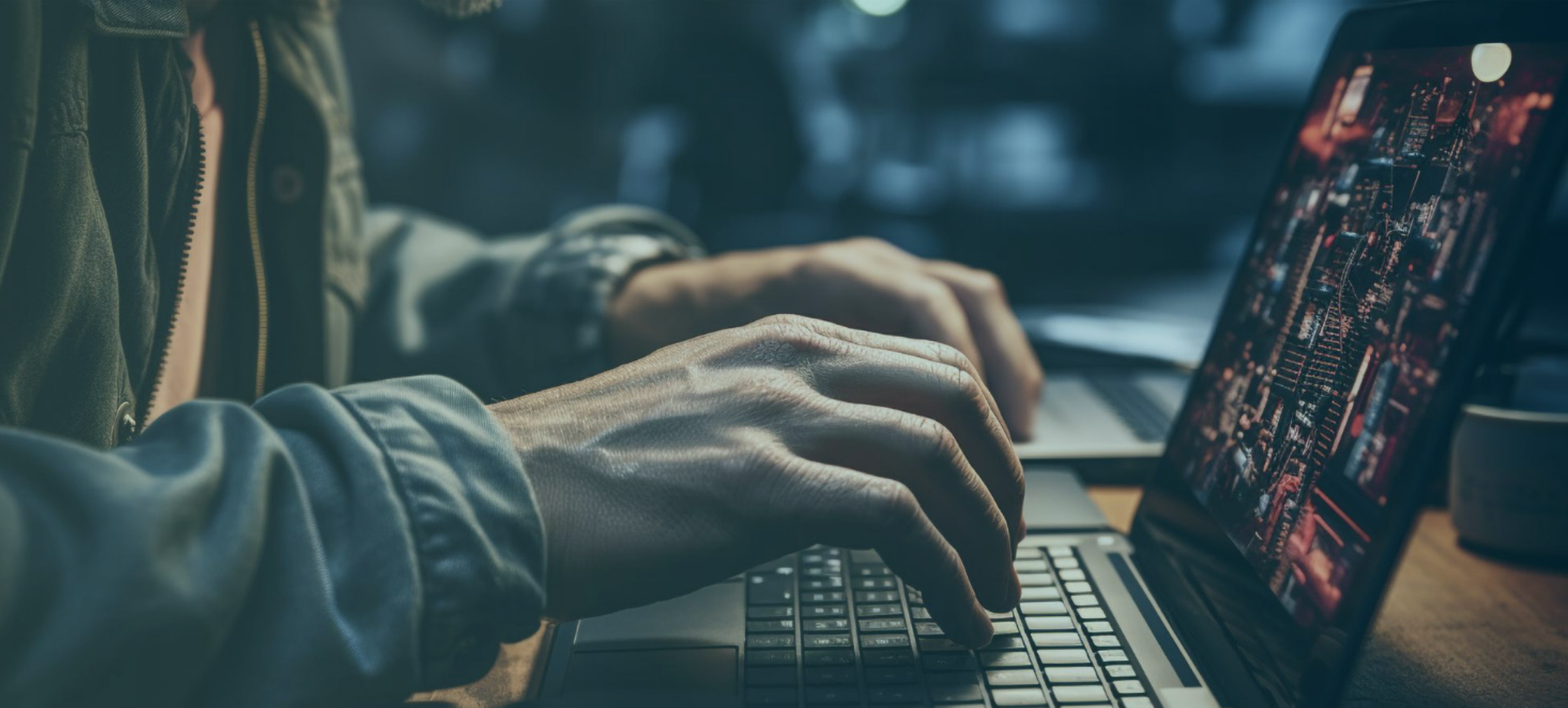


جائزة إنجاز 2023

برنامج التمكين التقني

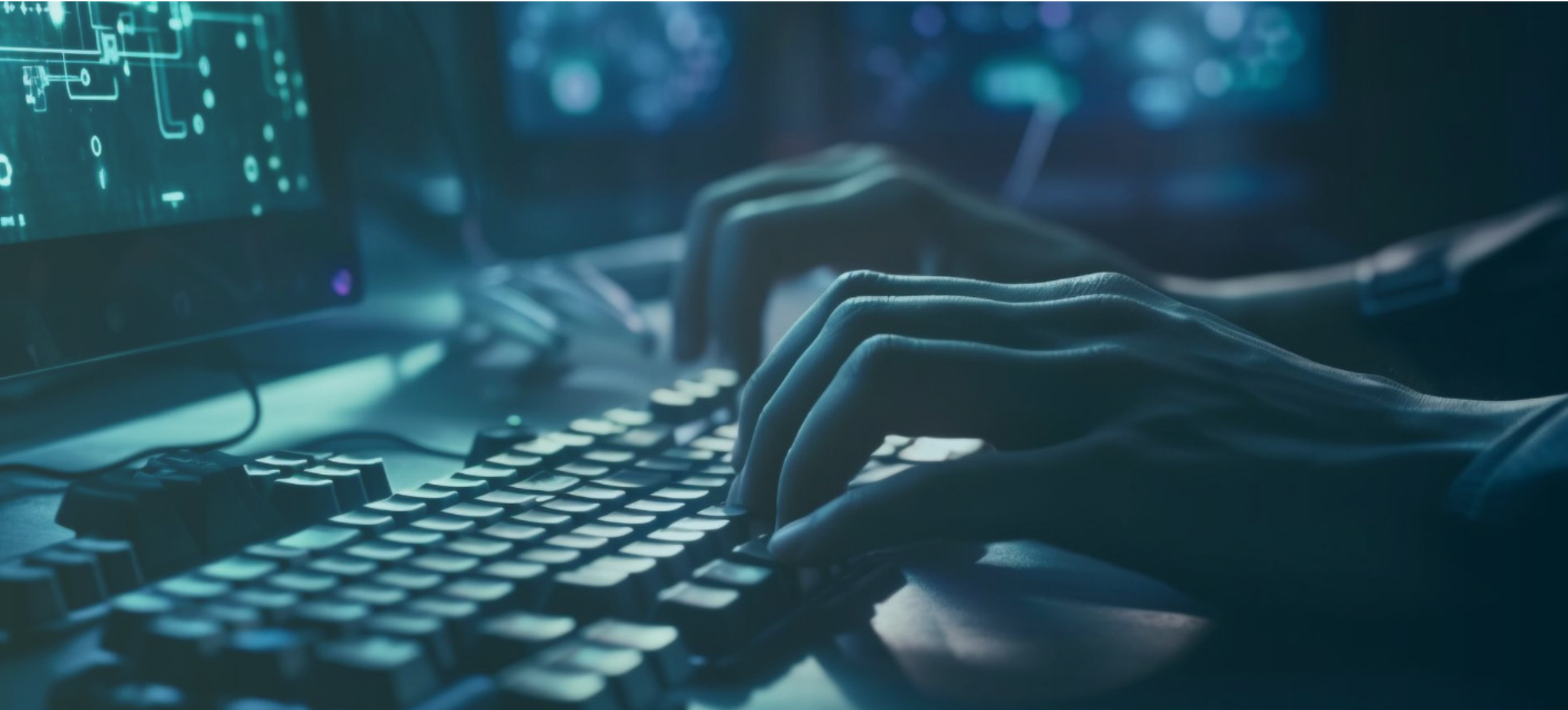
# المقدمة:

نستعرض لكم من خلال هذا الملف التقرير الشامل حول برنامج التمكين التقني الذي تم تنظيمه لجائزة إنجاز 2023 في كلية الحاسبات بجامعة أم القرى، بهدف توفير فرصة تدريبية مكثفة ومتخصصة تطوير وتأهيل الشباب والشابات، والذي استمر لمدة خمسة أيام، بمعدل 14 ساعة تدريب متخصصة في المجال التقني وأيضاً المهاري.



# التمكين التقني:

مبادرة قيمة هدفها تطوير وتأهيل الشباب والشابات في المجال التقني. وذلك من خلال تقديم محتوى تدريبي يغطي احتياجات الفائزين من المواضيع التقنية والمهارات العملية بواسطة فريق متخصص من المدربين ذوي الخبرة في المجال التقني والذين قدموا تدريباً مباشراً وتفاعلياً يركز على تطبيق المفاهيم التقنية في سياقات العمل الحقيقية.



## إحصائية المتدربين:

39

عدد المترشحين للتسجيل  
في البرنامج

39

عدد الفائزين في جائزة إنجاز

11

عدد المنسحبين

25

عدد المسجلين في البرنامج

# أهداف البرنامج:

- 1 تعزيز خبرات الخريجين في بيئة عمل واقعية.
- 2 تدريب وتمكين الخريجين في المجال التقني.
- 3 تقديم الاستشارات التقنية والتطويرية للمشاريع.

# خطة البرنامج:

## البرنامج الثالث: المهارات المهنية

بتقديم المدرب:

د. حسام فقيها

يوم الخميس 2023/12/21

الساعة العاشرة صباحاً

إلى الثانية عشر مساءً

## البرنامج الثاني: أساسيات في لارافل

بتقديم المدرب:

م. عبدالعزيز باحميد

يومي الثلاثاء 2023/12/19

والأربعاء 2023/12/20

الساعة السادسة مساءً

إلى العاشرة مساءً.

## البرنامج الأول: مقدمة في هندسة البيانات

بتقديم المدرب:

م. يوسف عبدالوهاب

يومي الأحد 2023/12/17

والاثنين 2023/12/18

الساعة الرابعة مساءً

إلى السادسة مساءً.

# المحتوى التعليمي:

## البرنامج الثالث: المهارات المهنية

وهي ورشة تفاعلية مليئة بالأمثلة الواقعية والتمارين العملية لتعزيز فهم وتطبيق المهارات المهنية. تم تسليط الضوء خلال الورشة على المهارات المهنية الأساسية للنجاح المهني، و تمت مناقشة الاستراتيجيات المساعدة لتطوير المهارات المهنية، وتقديم نصائح وإرشادات للمتدربين حول كيفية تطوير مساهم المهني.

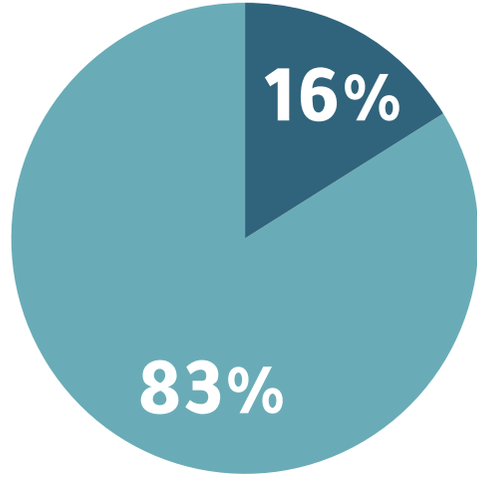
## البرنامج الثاني: أساسيات في لارافل

في هذا البرنامج تم تقديم تدريب مكثف حول إطار عمل -laravel- بدايةً من المفهوم العام حوله وانتهاءً بالتدريب العملي حيث قام المتدربين ببناء مشروع -Todo- باستخدام -laravel-

## البرنامج الأول: مقدمة في هندسة البيانات

في هذا البرنامج تم تقديم مجموعة متنوعة من المفاهيم الأساسية الخاصة بهندسة البيانات والأدوات التقنية المستخدمة في هذا المجال مثل: تعريف مفهوم بناء البيانات (Data Warehousing) و تعريف Modern Data Stack (التراكم الحديث للبيانات).

## تقييم البرنامج:

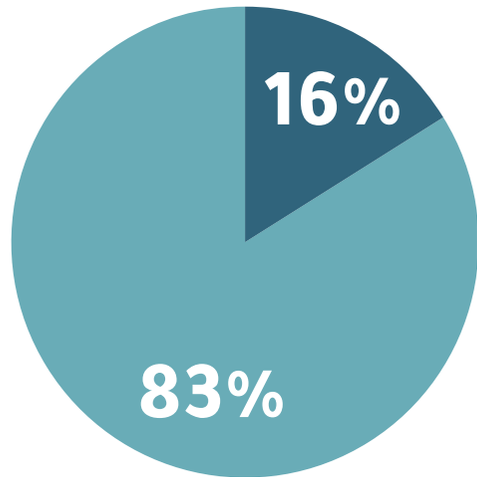


هل كان المحتوى التدريبي مفيدًا  
وملائمًا لاحتياجاتك؟

نعم ●

ربما ●

لا ●



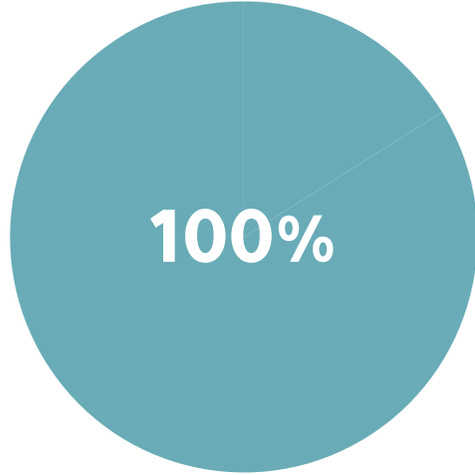
كيف تقيّم جودة المدربين في  
تقديم المواد التدريبية؟

ممتاز ●

جيد جدا ●

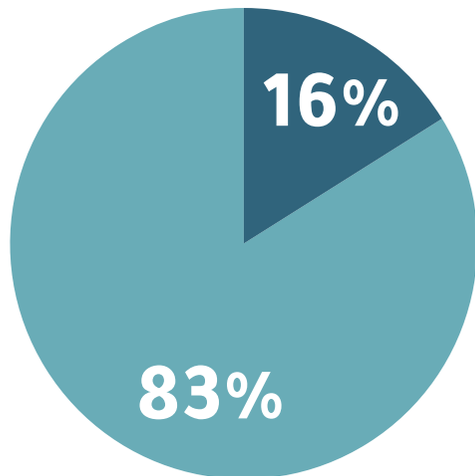
مقبول ●

## تقييم البرنامج:



هل كانت الوسائل التعليمية والأدوات المستخدمة في البرنامج فعالة في نقل المعلومات وتعزيز التعلم؟

- نعم
- ربما
- لا

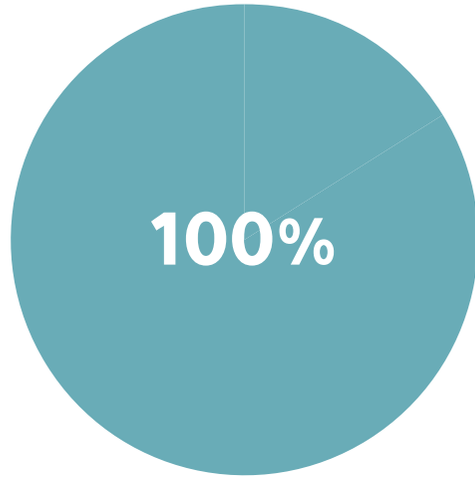


هل تم تنظيم البرنامج بشكل جيد من حيث الجدول الزمني والترتيب البنيوي للمواضيع؟

- نعم
- ربما
- لا

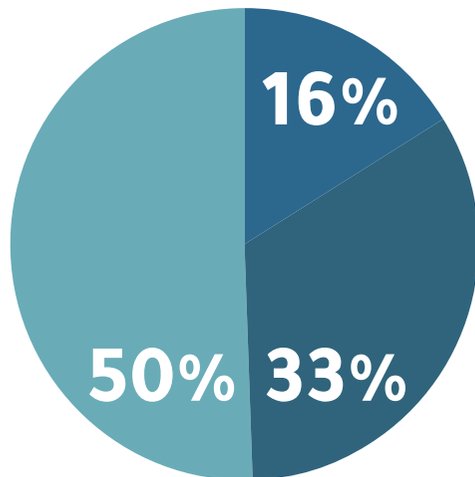
## تقييم البرنامج:

هل تم توفير فرص كافية للتفاعل والمشاركة في البرنامج التدريبي؟



نعم  
ربما  
لا

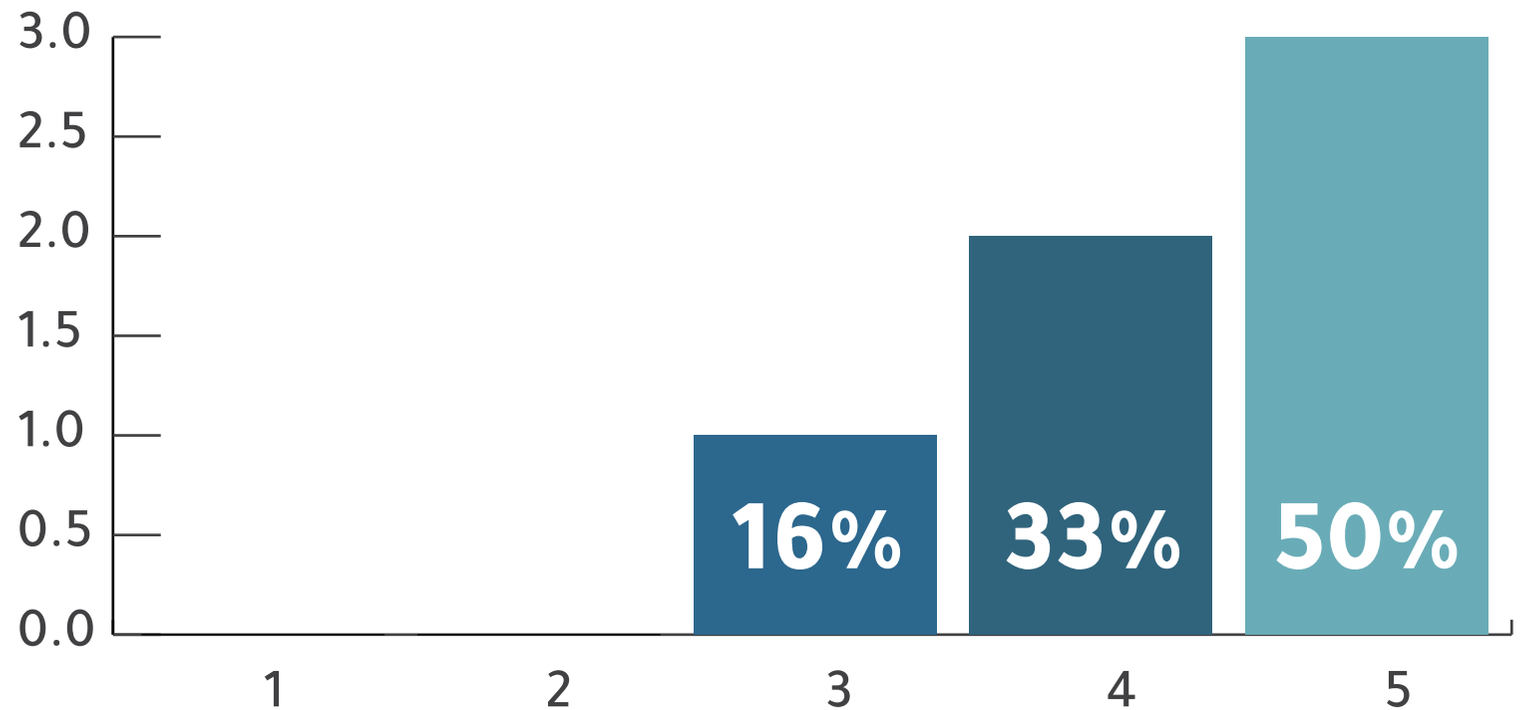
هل تم تلبية توقعاتك من حيث محتوى البرنامج ومستوى التدريب المقدم؟



نعم  
ربما  
لا

## تقييم البرنامج:

### كم تقييم البرنامج التدريبي بشكل عام



## المرفقات:

رابط صور ومقتطفات  
من البرنامج



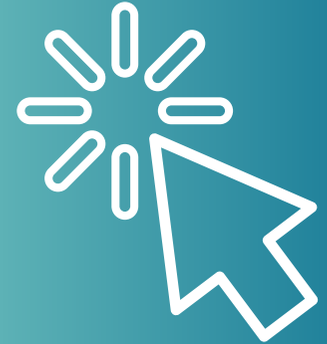
أنقر للعرض

ملف بيانات المتدربين



أنقر للعرض

شهادات حضور المدربين  
وشهادات شكر المدربين



أنقر للعرض

# شكرا لكم

---

Awontech\_1   

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

[info@awontech.sa](mailto:info@awontech.sa) 

0552047776 