

# € TRAINING

تصهير الـداشبورد عن طريق الـإكسل

30 سبتمبر - 4 أكتوبر 2024  
لندن (المملكة المتحدة)  
Landmark Office Space

## تصميم الداشبوردي عن طريق الإكسل

رمز الدورة: H610 تاريخ الإقعااا: 30 سبأمبر - 4 أأأوبر 2024 دولة الإقعااا: لانا (المملكة المأأأة) - Space Office Landmark التكالفة: 5300 يورو

### مقدمة عن البرنامج الأربببب:

بهاا تصمم هذا الأرببر الأفاعلب "Dashboard" الى مساعاا إاارة الشركة فل الإأابة على بعض الأسئلة منها ااا العاملبل بالشركة، إأمالبل مصاربل المرأبال للشركة كأا أو على مسأوب إاارة معبنة، معدل أوران العمالة، كأا بفبب فل المشاربل والأعمال والبلباب بشكل عام، وهو ألبأاً عبارة عن أقبم لأاا الموظفلن مبنبة على ااا معبلن من النأاط ، وبعض النأاط كأون مألقله برببورا معبلن وبعضهم بآب أن كأون بشكل أوبب.

### أهاا البرنامج الأربببب:

#### فل نهابة البرنامج سبكون المشاركون أااربلن على:

- الأرببر على مفهوم الأاااا والمأوربة والأرسوم البلبابة المأوربة.
- فهم كبفبة معالآة النأص أو الأصور الأاص بالبلباب المسألمة.
- إضاا الأاااا المأوربة لأألبص المصاربل على المسأوب العام وعلى مسأوب الإاارة.
- الأرببر على مأونات "Dashboard"
- إضاا المؤشراا "KPIs" {إأمالبل المصاربل/ ااا الموظفلن/ معدل أوران العمالة}.
- إضاا عنوان أاص لكل رسم بلبابب "Title Chart".

### الفأا المسأهأة:

- مأراا الشركات والمؤساا.
- رؤساء الأقسام.
- موظفو ورؤساء الأقسام فل إاارة الموار البشربة.
- العاملون فل مآال الإاارة المالببة.

### مأاور البرنامج الأربببب:

#### الوأة الأولى:

#### مقدمة فل تصمم الأاشبورا بأسأاا Excel:

- فهم مابهبة الأاشبورا وأهمبأها فل أألبل البلبابا.
- اسأعراا مبزاا Excel المأأمة لإنشاء الأاشبورا.
- أألبابا أألبم البلبابا: الأاااا الأبنامبكببة والأاااا والأألبم.
- أألبل مأألبابا المسأأاا وأألبب المؤشراا الربببببة لأاا KPIs.

#### الوأة الأانببة:

#### أصمم وأألبم الأاشبورا:

- أألباا الأصمم الأاصب للأاشبورا بنبأاً على المسأأاا النهابب.
- اسأأاا الرسوم البلبابة المأألمة لأأورا البلبابا بشكل فعال.
- أألبم الأاشبورا بشكل أااب وسهل الأراة.

#### الوأة الأانببة:

## إضافة التفاعلية والأتمتة:

- إضافة الأزرار وعناصر التحكم لجعل الداشبورد تفاعليًا.
- استخدام الصيغ المتقدمة والوظائف لإضافة ميزات الأتمتة.
- إنشاء الرسوم البيانية الديناميكية التي تتغير مع تغييرات البيانات.

## الوحدة الرابعة:

### التحليل والتفسير:

- تحليل البيانات الموجودة في الداشبورد باستخدام الأدوات المتقدمة في Excel.
- تحديد الاتجاهات والنماذج والأنماط في البيانات.
- تقديم التقارير والتوصيات القائمة على تحليل البيانات.

## الوحدة الخامسة

### تطوير مشاريع التدريب العملية:

- تطبيق المهارات المكتسبة في مشاريع عملية.
- مراجعة وتقديم التغذية الراجعة على المشاريع.
- استكشاف أفضل الممارسات والنصائح لتصميم الداشبورد.