

# € TRAINING

تطوير تكنولوجيا المعلومات داخل المؤسسات الغير ربحية

9 - 13 مارس 2025  
شرم الشيخ (مصر)



## تطوير تكنولوجيا المعلومات داخل المؤسسات الغير ربحية

رمز الدورة: 11226 تاريخ الإنعقاد: 9 - 13 مارس 2025 دولة الإنعقاد: شرم الشيخ (مصر) - التكلفة: 4095 يورو

### مقدمة عن البرنامج التدريبي:

ان هذا البرنامج يهدف إلى تزويد المشاركين بالمفاهيم الأساسية في تطوير تكنولوجيا المعلومات في سياق المؤسسات الغير ربحية. سيتناول مبادئ تكنولوجيا المعلومات وكيفية تكاملها بشكل فعال في بيئة غير ربحية.

### أهداف البرنامج التدريبي:

#### في نهاية البرنامج، سيكون المشاركون قادرون على:

- فهم مفاهيم تكنولوجيا المعلومات وأهميتها في المؤسسات الغير ربحية.
- تحليل احتياجات التكنولوجيا في سياق العمل الاجتماعي.
- تطوير مهارات استخدام الأدوات والتقنيات التكنولوجية الأساسية.
- فهم أمان المعلومات وحماية البيانات في المؤسسات الغير ربحية.
- تطبيق تكنولوجيا المعلومات لتحسين الكفاءة والكفاءة التنظيمية.

### الفئات المستهدفة:

- موظفو المؤسسات الغير ربحية الذين يعملون في قطاع التكنولوجيا.
- مدراء المشاريع والبرامج في المنظمات الاجتماعية.
- أعضاء هيئات التدريس والمعلمين في مؤسسات التعليم غير الربحية.

### محاور البرنامج التدريبي:

#### الوحدة الأولى

#### أساسيات تكنولوجيا المعلومات في القطاع الغير ربحي

- تعريف بأساسيات تكنولوجيا المعلومات وأهميتها.
- استعراض التطورات التكنولوجية في سياق المؤسسات الغير ربحية.

#### الوحدة الثانية

#### تحليل احتياجات التكنولوجيا في المؤسسات الاجتماعية

- تقييم احتياجات المؤسسات الغير ربحية في مجال التكنولوجيا.
- تحديد الحلول التكنولوجية المناسبة لتلبية احتياجات المؤسسة.

#### الوحدة الثالثة

#### مهارات استخدام الأدوات والتقنيات التكنولوجية

- تطوير مهارات استخدام البرمجيات والتطبيقات الأساسية.
- التدريب على الأدوات الرقمية المفيدة للعمل الاجتماعي.

#### الوحدة الرابعة



## أمان المعلومات وحماية البيانات

- فهم أساسيات أمان المعلومات في سياق القطاع الغير ربحي.
- تطبيق إجراءات حماية البيانات والخصوصية.

## الوحدة الخامسة

### تطبيق تكنولوجيا المعلومات لتحسين الكفاءة والكفاءة التنظيمية

- استخدام تكنولوجيا المعلومات لتحسين العمليات الداخلية.
- تطوير استراتيجيات تكنولوجيا المعلومات لتحقيق أهداف المؤسسة.