



**دورة:**

**آلية احتساب التكاليف للمشاريع**

**2025 9 - 5 مايو**

**لندن (المملكة المتحدة)**

**Landmark Office Space - Oxford**

## آلية احتساب التكاليف للمشاريع

رمز الدورة: F112692 تاريخ الإنعقاد: 5 - 9 مايو 2025 دولة الإنعقاد: لندن (المملكة المتحدة) - Oxford - Space Office Landmark - رسوم  
الإشتراك: Euro 5500

### المقدمة:

تعتبر القدرة على حساب وتقدير التكاليف المتعلقة بالمشاريع أمرًا حاسمًا لنجاحها. تهدف هذه الدورة التدريبية إلى توفير فهم شامل للمشاريع والأساليب المستخدمة لحساب التكاليف المتعلقة بها. ستتعلم في هذه الدورة كيفية تحديد وتقدير التكاليف المباشرة وغير المباشرة، وكذلك كيفية إعداد الميزانية المالية الخاصة بالمشاريع.

### أهداف البرنامج:

- فهم أساسيات إدارة المشاريع وأهميتها في تحقيق النجاح المالي.
- التعرف على أساليب حساب التكاليف المختلفة وكيفية تطبيقها في البيئة العملية.
- تعلم استخدام الأدوات والتقنيات الحديثة لحساب التكاليف في المشاريع.
- التعرف على أهمية إعداد الميزانية المالية الشاملة للمشاريع وكيفية تخطيطها وتنفيذها.

### الكفاءات:

#### بعد اجتياز هذه الدورة، ستكون قادرًا على:

- تحديد وتقدير التكاليف المباشرة وغير المباشرة للمشاريع.
- استخدام أساليب حساب التكاليف المختلفة وتطبيقها بنجاح.
- إعداد الميزانية المالية الشاملة للمشاريع.
- تحليل تكاليف المشروع وتحديد النقاط الضعف والفرص لتحسين الأداء المالي.
- اتخاذ قرارات استراتيجية مبنية على البيانات المالية المتعلقة بالمشاريع.

### الجمهور المستهدف:

- مديرو المشاريع وأعضاء الفريق القائمين على تخطيط وتنفيذ المشاريع.
- محلي الأعمال والمالية الذين يرغبون في تعزيز فهمهم لحساب التكاليف المشروعية.
- أي شخص يهتم بمجال إدارة المشاريع ويرغب في اكتساب معرفة متعمقة حول حساب التكاليف.

### المحاور العامة:

### اليوم الاول:

- مقدمة في إدارة المشاريع وأهميتها.
- مفاهيم أساسية لحساب التكاليف المشروعية.
- أنواع التكاليف والفروق بينها.
- طرق تقدير التكاليف الأساسية.

### اليوم الثاني:

- أدوات حساب التكاليف في إدارة المشاريع.
- تكلفة الموارد البشرية وكيفية حسابها.
- تكلفة المواد والمعدات وكيفية حسابها.
- تكلفة الوقت والجدولة وكيفية حسابها.

### اليوم الثالث:

- التكاليف المباشرة وغير المباشرة وفهم الاختلافات.
- تقدير التكاليف المتغيرة والتكاليف الثابتة.
- حساب التكاليف المتقدمة والأساليب المستخدمة.

### اليوم الرابع:

- إعداد الميزانية المالية للمشاريع.
- تخطيط الميزانية وتحديد المصادر والاحتياجات المالية.
- مراقبة وتحديث الميزانية خلال مراحل المشروع.

### اليوم الخامس:

- تحليل تكاليف المشروع والتحليل المالي.
- التعرف على النقاط الضعف والفرص لتحسين الأداء المالي.
- استخدام البيانات المالية في اتخاذ القرارات الاستراتيجية.
- استعراض أمثلة وحالات دراسية لتطبيق الأفكار والمفاهيم المتعلقة بحساب التكاليف.