



دورة:

آلية إدارة مواقع التراث العمراني

12 - 16 مايو 2025

لندن (المملكة المتحدة)

Landmark Office Space - Oxford

آلية إدارة مواقع التراث العمراني

رمز الدورة: SC12907 تاريخ الإنعقاد: 12 - 16 مايو 2025 دولة الإنعقاد: لندن (المملكة المتحدة) - Oxford - Space Office Landmark
رسوم الاشتراك: Euro 6000

مقدمة

ترثي دورتنا التدريبية الشاملة بعنوان "آلية إدارة مواقع التراث العمراني" على الأرض الغنية بالتاريخ والتراث، حيث يتمثل التراث العمراني في جوهر الهوية والثقافة. تأتي هذه الدورة كخطوة جادة نحو فهم عميق وإدارة فعّالة لهذا التراث الذي يمثل جزءًا أساسيًا من موروثنا الحضاري. ستكون هذه الفرصة لتطوير المهارات والمعرفة التي يحتاجها المشاركون للمساهمة بشكل فعّال في الحفاظ على التراث العمراني وتطويره.

اهداف دورة آلية إدارة مواقع التراث العمراني:

بعد الانتهاء من هذه الدورة حول آلية إدارة مواقع التراث العمراني، سيتمكن المشاركون من:

- فهم مفاهيم إدارة التراث العمراني.
- اكتساب مهارات التخطيط والتنظيم للحفاظ على التراث العمراني.
- التعرف على أفضل الممارسات العالمية في مجال إدارة التراث.

منهجية دورة آلية إدارة مواقع التراث العمراني:

يعتمد البرنامج في المقام الأول على الأساليب التشاركية، وذلك باستخدام المناقشات المنظمة، ومجموعات العمل، وجلسات العصف الذهني، ودراسات الحالة، ولعب الأدوار، والألعاب التدريبية المناسبة لنزع فتيل التوتر وتشجيع المتدربين على ذلك، فهو ينشطك لتحقيق أهداف برنامجك.

تتميز طريقة التدريب في هذا البرنامج بكونه يجمع بين التدريب والاستشارة. يزود المدربون مجموعات العمل بالدعم اللازم للمساهمة بشكل شخصي ومباشر في تطوير مستويات الإدارة والقيادة.

تأثير دورة آلية إدارة مواقع التراث العمراني على المؤسسة:

تتجلى أهمية هذه الدورة في تأثيرها العميق على المؤسسات والهيئات المعنية بإدارة وحماية التراث العمراني. سيتعلم المشاركون كيفية تطبيق أفضل الممارسات في إدارة مواقع التراث، مما يساهم في تحسين أداء المؤسسات وتعزيز سمعتها. ستساعد الدورة في:

- تحسين مستوى الخبرة: توفير منصة لتبادل الخبرات وفهم أعلى للتقنيات والمفاهيم الحديثة في إدارة التراث العمراني.
- تعزيز التفاعل الاجتماعي: تعزيز التواصل بين المؤسسات المشاركة، مما يساهم في بناء شبكات تعاون فعّالة وتعزيز التضامن الثقافي.
- تحقيق التنمية المستدامة: فهم أفضل لأثر التراث العمراني على التنمية المستدامة واستثمار هذا الأثر في مشاريع وبرامج المؤسسة.

التأثير الشخصي لآلية إدارة مواقع التراث العمراني:

توفير تدريب عميق يشمل المهارات الفنية في مجال إدارة التراث والمهارات الإدارية اللازمة لتنظيم وتنسيق الجهود المشتركة. سيستفيد المشاركون من تحسين فهمهم للأساليب الحديثة والأدوات التي تسهم في تحقيق أهداف إدارة التراث العمراني بشكل فعّال.

- تعزيز قدرات اتخاذ القرارات: سيمكن المشاركين من اتخاذ قرارات أكثر ذكاءً وفعالية عبر استيعابهم لأفضل الممارسات والتجارب الناجحة في مجال إدارة التراث. سيكتسبون القدرة على تحليل التحديات واتخاذ القرارات الاستراتيجية التي تسهم في الحفاظ على التراث العمراني بشكل أفضل.
- تحفيز الإبداع والابتكار: سيشجع المشاركون التفكير الإبداعي وتطوير رؤى جديدة لحل المشكلات المعقدة المتعلقة بإدارة التراث العمراني. سيشرح البرنامج على التفكير المبتكر وتبني استراتيجيات تنظيمية مستدامة.
- تعزيز التفاعل الفعّال: سيُشجع المشاركون على التفاعل الفعّال وتبادل الخبرات مع زملائهم. سيكون لديهم فرصة للتواصل مع خبراء في مجال إدارة التراث، مما يساهم في بناء شبكات اتصال قيمة وتعزيز فهمهم للمستجدات في هذا المجال.

الفئة المستهدفة:

هذه الدورة التدريبية مناسبة لمجموعة واسعة من المهنيين ولكن سوف تفيد كثيراً:

- مسؤولون في الجهات الحكومية المعنية بالتراث العمراني.
- خبراء في مجال الهندسة المعمارية والتخطيط العمراني.
- أعضاء من المجتمع المدني والمهتمين بالحفاظ على التراث العمراني.

المحاور العامة :

اليوم الأول:

مقدمة في التراث العمراني وأهميته

- مراجعة مفاهيم التراث العمراني.
- تحليل التحديات التي تواجه إدارة التراث

اليوم الثاني:

إدارة مشاريع التراث العمراني

- تطوير مهارات التخطيط والتنظيم لمشاريع حفظ التراث.
- دراسة حالات عمل لمشاريع ناجحة

اليوم الثالث:

سياسات الحفاظ على التراث العمراني

- فهم السياسات الوطنية والدولية للحفاظ على التراث.

- تطوير إستراتيجيات سياسية فعّالة

اليوم الرابع:

التكنولوجيا والتراث العمراني

- دور التكنولوجيا في إدارة وحماية التراث.
- استعراض أحدث التقنيات المستخدمة في هذا المجال

اليوم الخامس:

ختام الدورة

- تطبيق المهارات المكتسبة في حل مشاكل عملية.
- مناقشة وتبادل الخبرات بين المشاركين
- جلسة تقييم شاملة لتأثير الدورة على المؤسسة والمشاركين.