



إدارة المشاريع الهندسية وإستراتيجيات مراقبة الجودة

2026 - 22 نوفمبر  
دبي (الإمارات العربية المتحدة)



## إدارة المشاريع الهندسية وإستراتيجيات مراقبة الجودة

الرمز : 121423\_167486 تاريخ الإنعقاد: 22 - 26 نوفمبر 2026 دولة الإنعقاد: دبي (الإمارات العربية المتحدة) التكلفة: 4600 اليورو

### مقدمة

تهدف دورة إدارة المشاريع الهندسية وإستراتيجيات مراقبة الجودة، إلى تزويد المشاركين بإطار معرفي متكامل لفهم أسس إدارة المشاريع في البيئات الهندسية المعقدة. كما تركز على الربط بين تخطيط وتنفيذ المشاريع الهندسية ومتطلبات الجودة الشاملة في مختلف مراحل المشروع. وتسلط الضوء على دور أنظمة مراقبة الجودة في تحسين الأداء وتقليل المخاطر وضمان الالتزام بالموصفات والمعايير. وتتناول المفاهيم الحديثة في إدارة الوقت والتكلفة والنطاق مع دمج مهارات الجودة الهوسسية. وتوضح العلاقة بين القيادة الهندسية واتخاذ القرار المبني على البيانات. وتدعم الفهم النظري العميق وتطوير التفكير التحليلي في إدارة المشاريع الهندسية.

### الفئات المستهدفة

تستهدف دورة إدارة المشاريع الهندسية وإستراتيجيات مراقبة الجودة، الفئات والمهترفين الذين يسعون لاكتساب المعرفة والمهارات:

- مدراء المشاريع في القطاعات الهندسية المختلفة.
- المهندسون العاملون في التخطيط والتنفيذ.
- مشرفو الجودة وضمان الجودة.
- مهندسو المواقع والمكاتب الفنية.
- العاملون في إدارة العقود الهندسية.
- مخططو المشاريع والجدول الزمني.
- مسؤولو إدارة المخاطر الهندسية.
- العاملون في شركات المقاولات والاستشارات.

### أهداف الدورة التدريبية

في نهاية هذا البرنامج التدريبي في إدارة المشاريع الهندسية وإستراتيجيات مراقبة الجودة، سيكون المشاركون قادرين على:

- توضيح المفاهيم الأساسية لإدارة المشاريع الهندسية.
- تعزيز فهم دورة حياة المشروع الهندسي.
- تمكين المشاركين من ربط الجودة بأهداف المشروع.
- توضيح أساليب التخطيط الهندسي الفعال.
- شرح آليات التحكم في الوقت والتكلفة.
- تحليل مخاطر المشاريع الهندسية المحتملة.
- تعزيز القدرة على اتخاذ القرارات المهنية.
- توضيح دور معايير الجودة في المشاريع.
- تطوير الفهم النظري لنظم مراقبة الجودة.
- شرح أدوات قياس الأداء الهندسي.
- توضيح أساليب تحسين العمليات الهندسية.
- تعزيز التفكير النهجي في حل المشكلات.
- دعم فهم متطلبات أصحاب المصلحة.
- توضيح العلاقة بين التصميم والتنفيذ.
- رفع الوعي بأهمية التوثيق الهندسي.
- تعزيز فهم متطلبات المطابقة الفنية.
- توضيح مفاهيم التحقق الهندسي الداخلي.
- دعم استدامة الجودة في المشاريع طويلة الأجل.

### الكفاءات المستهدفة

سيكتسب المشاركون الكفاءات التالية من خلال برنامج إدارة المشاريع الهندسية وإستراتيجيات مراقبة الجودة:

- فهم شامل لإدارة المشاريع الهندسية.
- القدرة على تحليل خطط المشاريع.
- استيعاب مبادئ مراقبة الجودة الهندسية.
- فهم أدوات ضبط الأداء.
- القدرة على قراءة ووشرات الجودة.
- تحليل أسباب الانحرافات في المشاريع.
- تقييم مخاطر الجودة المحتملة.
- فهم العلاقة بين الجودة والتكلفة.
- القدرة على تفسير تقارير الأداء.
- استيعاب متطلبات المعايير الهندسية.
- دعم التواصل المهني بين فرق المشروع.
- تعزيز التفكير التحليلي المنهجي.
- فهم أساليب التحسين المستمر.
- القدرة على ربط الجودة بالاستدامة.

## دراسة سيناريوهات

في تدريب إدارة المشاريع الهندسية وإستراتيجيات مراقبة الجودة، سيطور المشاركون قدراتهم من خلال دراسة السيناريوهات التالية:

- تحليل مشروع هندسي يعاني من تأخير زمني.
- دراسة حالة ضعف في مراقبة الجودة.
- تقييم مشروع تجاوز الميزانية المعتادة.
- تحليل خلل في التنسيق بين الفرق الهندسية.
- دراسة أثر غياب التوثيق الفني.
- تحليل أسباب فشل اختبارات القبول.
- تقييم قرارات تصحيحية متأخرة.
- دراسة أثر الجودة على رضا العميل.

## محتوى الدورة التدريبية

### الوحدة الأولى: مدخل إلى إدارة المشاريع الهندسية

- تعريف إدارة المشاريع الهندسية ومجالاتها.
- خصائص المشاريع الهندسية المعاصرة.
- دورة حياة المشروع الهندسي.
- أدوار ومسؤوليات مدير المشروع.
- العلاقة بين الهندسة والإدارة.
- التحديات الشائعة في المشاريع الهندسية.
- العوامل المؤثرة في نجاح المشاريع.

### الوحدة الثانية: تخطيط المشاريع الهندسية

- تحديد نطاق المشروع الهندسي.
- إعداد هيكل تقسيم العمل.
- تخطيط الجداول الزمنية للمشاريع.
- تقدير التكاليف والموارد.
- تخطيط المخاطر الهندسية.
- تحديد ووشرات الأداء الرئيسية.
- ربط التخطيط بأهداف الجودة.

### الوحدة الثالثة: إستراتيجيات مراقبة الجودة الهندسية

- مفهوم الجودة في المشاريع الهندسية.
- مبادئ ضمان الجودة.
- أنظمة مراقبة الجودة الشاملة.
- معايير الجودة الهندسية المعتمدة.
- أدوات قياس الجودة.
- خطط الجودة للمشاريع.
- دور فرق الجودة في المشروع.

#### الوحدة الرابعة: التحكم والمتابعة في المشاريع

- متابعة تقدم الأعمال الهندسية.
- التحكم في الوقت والتكلفة.
- تحليل الانحرافات في الأداء.
- إعداد تقارير المتابعة الدورية.
- إدارة التغييرات الهندسية.
- ربط المتابعة بهوشرات الجودة.
- دعم القرارات التصحيحية.

#### الوحدة الخامسة: تحسين الأداء وضمان الاستدامة

- تحليل أسباب عدم المطابقة.
- تطبيق التحسين المستمر في المشاريع.
- دمج الجودة مع الاستدامة الهندسية.
- إدارة المعرفة في المشاريع.
- توثيق الدروس المستفادة.
- تعزيز ثقافة الجودة المؤسسية.
- دعم رضا أصحاب المصلحة.

#### خلاصة وتوصيات الدورة التدريبية

توفر هذه الدورة إطاراً متكافلاً لفهم إدارة المشاريع الهندسية وربطها باستراتيجيات مراقبة الجودة بشكل منهجي. توصي الدورة بتطبيق المفاهيم النظرية المكتسبة لدعم تحسين الأداء وضمان جودة مستدامة في المشاريع الهندسية.

نموذج تسجيل :

إدارة المشاريع الهندسية وإستراتيجيات مراقبة الجودة

الرمز : 121423 تاريخ الإنعقاد: 22 - 26 نوفمبر 2026 دولة الإنعقاد: دبي (الإمارات العربية المتحدة) التكلفة: 4600 اليورو

معلومات المشارك

الاسم الكامل (السيد / السيدة) :

.....

الهسمى الوظيفي: .....

الهاتف / الجوال: .....

البريد الإلكتروني الشخصي: .....

البريد الإلكتروني الرسمي: .....

معلومات جهة العمل

اسم الشركة: .....

العنوان: .....

الهدينة / الدولة: .....

معلومات الشخص المسؤول عن ترشيح الموظفين

الاسم الكامل (السيد / السيدة) :

.....

الهسمى الوظيفي: .....

الهاتف / الجوال: .....

البريد الإلكتروني الشخصي: .....

البريد الإلكتروني الرسمي: .....

طرق الدفع

الرجاء إرسال الفاتورة لي

الرجاء إرسال الفاتورة لشركتي