



أفضل الممارسات في الإشراف الفني على المشاريع

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	احجز مقعدك
١٨ ديسمبر - ٢٠٢٥	دبي	٢٩٠٠	سجل الآن

مقدمه:

إن الإشراف الفني على المشاريع وتحقيق أفضل الممارسات الفنية والتقنية الحديثة له تأثير هائل على أهداف المشروع من حيث الجدول الزمني والميزانية والجودة والسلامة. ويرجع ذلك إلى حقيقة أن يتم الإنجاز والإقتصاد في الميزانية الإجمالية للمشروع ، وتحقيق الكفاءة في عملية الإدارة. بالإضافة إلى ذلك فإن نوعية المشروع المنجز يعتمد إلى حد كبير على مهارات الإشراف الفني والتنفيذ المحكم للمشاريع. وحجر الزاوية لنجاح إدارة المشروع والإشراف والإدارة السليمة للموارد اللازمة لإنجاز المشروع من مرحلة البناء للمشروع إلى مرحل إنهاء المشروع ، والتي تشمل العمالة والمعدات والمواد والوقت. وعلى هذا النحو ، فقد تم تصميم برنامج أفضل الممارسات في الإشراف الفني على المشاريع لتزويد المشاركين بالمعرفة المتعمقة والتقنيات الحديثة والتي هي ضرورية للإدارة الفعالة للموارد في المشاريع. وهذا البرنامج المتميز تقدمه شركة يوروهاتك للتدريب والإستشارات لعملائها الكرام.

الأهداف الأساسية للبرنامج:

- تعريف المشاركين بكيفية رفع كفاءة الممارسات الفنية للمشاريع.

- التوعية بمفاهيم تقنيات الإشراف الفني على المشاريع.
- اكساب المشاركين المهارات العملية على تخطيط العمليات الفنية للمشاريع.
- تدريب المشاركين على تطوير ورفع كفاءة الإشراف الفني على المشاريع.
- التدريب العملي على حالات عملية للممارسات والإشراف الفني للمشاريع.
- التدريب والمناقشة من خلال ورش العمل على كفاءة الممارسات الفنية للمشاريع □
وتنمية قدرات فرق العمل لرفع كفاءة مهارات الإشراف والمراقبة للمشاريع.

المحتويات الأساسية للبرنامج:

الوحدة الأولى : أحدث الممارسات الفنية للإشراف على المشاريع

- التقنيات الحديثة لممارسه الإشراف ومراقبة المشاريع
- كيفية وضع مؤشرات أداء أعمال الإشراف ومراقبة المشاريع
- المعايير الأساسية لعمليات الإشراف ومراقبة المشاريع
- طرق تحسين الاداء فى عمليات إدارة المشاريع
- حالات عملية

الوحدة الثانية : طرق ممارسه العمليات الفنية للمشاريع

- الطرق الحديثة لتطبيق وممارسه العمليات الفنية للمشاريع
- معايير تقييم أداء وممارسه العمليات الفنية للمشاريع
- تقييم ومراجعة الأداء الفني وضبط الجودة للمشاريع
- تطبيق جودة الأداء والمراجعة فى العمليات الفنية ومراقبة المشاريع
- حالات عملية

الوحدة الثالثة : طرق تحليل وتخطيط العمليات الفنية والإشراف على المشاريع

- أسس تحليل وتخطيط العمليات الفنية للمشاريع
- طرق التحسين المستمر فى أداء العمليات الفنية ومراقبة المشاريع
- تحليل وتقييم بيانات العمليات الفنية ومراقبة المشاريع


- اتخاذ القرار الهبنى على تحليل وتخطيط العمليات الفنية
- التحديث والتقييم المستمر للعمليات الفنية ومراقبة المشاريع
- حالات عمليه

الوحده الرابعه : طرق تقييم ومراقبة ومتابعة المشاريع

- أدوات تقييم و متابعة المشروع.
- التقارير الفنية والاداريه للمشاريع.
- ادارة تسليحات امراحل المشروع.
- عواهل نجاح الإشراف على المشروع
- تهايرين وحالات عمليه.

الوحده الخامسه : رفع كفاءة وتطوير الممارسات الإشرافيه للمشاريع

- تطوير مؤشرات الأداء فى تطوير العمليات الإشرافيه للمشاريع
- تحديث إجراءات عمليات الإشراف على المشاريع
- تحليل وتحسين بيانات أعمال التفتيش والإشراف على المشاريع
- نظم الإدارة الحديثه وممارسه الإشراف على المشاريع
- التحسين المستمر فى الممارسات والإشراف الفنى على المشاريع
- حالات عمليه.

00201126467555 

info@bptcenter.com 

www.bptcenter.com 