



**دورة:**

**ورشة عمل في التقييم الفني للعروض والمناقصات**

**9 - 13 أغسطس 2026**

**اسطنبول (تركيا)**

**DoubleTree by Hilton Istanbul**

## ورشة عمل في التقييم الفني للعروض والمناقصات

رمز الدورة: PC13296 تاريخ الإنعقاد: 9 - 13 أغسطس 2026 دولة الإنعقاد: اسطنبول (تركيا) - Istanbul Hilton by DoubleTree رسوم الاشتراك: Euro 5775

### مقدمة

تركز هذه الورشة على استكشاف أساسيات التقييم الفني للعروض والمناقصات، مع تمكين المشاركين من تطوير المهارات اللازمة لتحليل العروض بشكل فعال، واتخاذ قرارات مستنيرة لاختيار العروض الأمثل التي تحقق أهداف المشاريع بكفاءة عالية. تعتمد الورشة على مزيج من المفاهيم النظرية والتطبيق العملي عبر دراسات حالة حقيقية، لتعزيز قدرة المشاركين على تطبيق أفضل الممارسات في بيئة العمل.

### أهداف الورشة

بنهاية الورشة سيكون المشاركون قادرين على:

- فهم أساسيات التقييم الفني وأهميته في العروض والمناقصات.
- تطوير مهارات تحليل العروض وتقييمها وفق معايير فنية وتقنية دقيقة.
- تحديد الكفاءات الأساسية المطلوبة للتقييم الفعال.
- توجيه القرارات نحو اختيار العرض الأمثل.
- استخدام الأدوات الحديثة لإدارة وتحليل البيانات الفنية.
- اكتساب مهارات تطبيقية من خلال دراسات حالة عملية.

### الكفاءات المكتسبة

يتعلم المشاركون في هذه الورشة:

- تحليل العروض من الناحية الفنية والتقنية.
- فهم متطلبات المشاريع وربطها بعملية التقييم.
- استخدام أدوات وأساليب متطورة في التقييم الفني.
- اتخاذ قرارات مستندة إلى نتائج التقييم.
- تعزيز المهارات الشخصية والجماعية في بيئة العمل.

### الجمهور المستهدف

- مدراء المشاريع.
- موظفو العقود والمشتريات.

- محللو العروض والمناقصات.
- أي شخص مهتم باكتساب مهارات التقييم الفني.

## المحاور العامة للورشة

### اليوم الأول: مدخل إلى التقييم الفني للعروض

- التعريف بالتقييم الفني وأهميته في نجاح المشاريع.
- مراحل عملية التقييم الفني.
- تحليل متطلبات المشروع وربطها بالأهداف.
- فهم العلاقة بين المعايير الفنية ونتائج الأداء.

### اليوم الثاني: أدوات وتقنيات التقييم الفني

- أساليب تحليل المحتوى الفني للعروض.
- المعايير الفنية والتقنية المستخدمة في التقييم.
- استخدام الأدوات والبرامج التقنية الحديثة.
- تطبيقات عملية على تقييم جودة العروض الفنية.

### اليوم الثالث: معايير القرار والكفاءات الأساسية للمقيمين

- العوامل الفنية والتقنية المؤثرة في اتخاذ القرار.
- تقييم المخاطر والمكافآت والاعتبارات البيئية والاقتصادية.
- مهارات التحليل النقدي والمنطقي للمقيمين.
- تطوير مهارات الاتصال والتفاوض والتقييم الجماعي.

### اليوم الرابع: دراسات حالة تطبيقية الجزء الأول

- تحليل عروض حقيقية أو محاكاة عملية.
- مقارنة العروض وفق مصفوفة التقييم الفني.
- تبادل الخبرات والممارسات بين المشاركين.
- مناقشة الأخطاء الشائعة وطرق تجنبها.

## اليوم الخامس: دراسات حالة تطبيقية الجزء الثاني وأفضل الممارسات

- ورش عمل لتحليل الحالات المعقدة.
- تحسين عملية التقييم وتوثيق النتائج.
- تطوير مهارات إعداد التقارير الفنية.
- استعراض أفضل الممارسات العالمية والدروس المستفادة.
- إعداد توصيات عملية للتطبيق في بيئة العمل.
- التقييم الختامي للورشة وعرض مشاريع المشاركين.