



**دورة:**  
**الحوكمة والتقنية (cobit)**

**14 - 18 ديسمبر 2026**  
**كوالالمبور (ماليزيا)**

## الحوكمة والتقنية (cobit)

رمز الدورة: IT13301 تاريخ الإنعقاد: 14 - 18 ديسمبر 2026 دولة الإنعقاد: كوالالمبور (ماليزيا) - رسوم الإشتراك: Euro 5775

### مقدمة عن البرنامج

تم تصميم هذا البرنامج التدريبي بواسطة Center Training Horizon Global لتزويد المشاركين بفهم شامل لإطار عمل الأساسية بالمفاهيم المشاركين تزويد على البرنامج يركز. المعلومات لتقنية الة الفع الحوكمة تحقيق في دوره COBIT والتطبيقات العملية للحوكمة التقنية باستخدام COBIT لضمان توافق استراتيجيات تقنية المعلومات مع أهداف الأعمال المؤسسية، وتحسين إدارة المخاطر، وتعزيز القيمة المقدمة من خلال نظم وتقنيات المعلومات.

### الأهداف

بنهاية هذا البرنامج سيكون المشاركون قادرين على:

1. فهم مبادئ وأهداف حوكمة تقنية المعلومات وأهمية إطار عمل COBIT.
2. التعرف على مكونات إطار عمل COBIT ومجالاته الرئيسية.
3. اكتساب مهارات تطبيق COBIT في إدارة وتقييم حوكمة تقنية المعلومات.
4. ربط أهداف الأعمال المؤسسية باستراتيجيات تكنولوجيا المعلومات.
5. تطوير قدرات في قياس الأداء والامتثال باستخدام أدوات وتقنيات COBIT.

### منهجية التدريب

- محاضرات تفاعلية مدعومة بعروض تقديمية.
- ورش عمل تطبيقية لتحليل حالات دراسية واقعية.
- مناقشات جماعية لتعزيز تبادل الخبرات والمعرفة.
- تمارين عملية لاستخدام أدوات تقييم الحوكمة وفق COBIT.
- اختبارات قصيرة وتقييمات لتعزيز الفهم ومتابعة التقدم.

### الأثر المؤسسي

- تحسين مستوى الحوكمة المؤسسية لتقنية المعلومات بما يتوافق مع أفضل الممارسات العالمية.

- تقليل المخاطر المرتبطة باستخدام التكنولوجيا وتعزيز الامتثال للمعايير والسياسات.
- دعم الإدارة العليا في اتخاذ قرارات استراتيجية مبنية على مؤشرات أداء دقيقة.
- زيادة العائد الاستثماري من مشاريع تقنية المعلومات من خلال تحسين عملياتها ومخرجاتها.

## الفئة المستهدفة

- مدراء تقنية المعلومات CIOs.
- مدراء التدقيق الداخلي ومراقبة الامتثال.
- مسؤولو الحوكمة وإدارة المخاطر.
- مدراء المشاريع التقنية والمستشارون في تقنية المعلومات.
- جميع المهتمين بتطبيق أطر الحوكمة في المؤسسات.

## الحوار التدريبية

### اليوم الأول: مقدمة في الحوكمة التقنية وإطار COBIT

- مفهوم الحوكمة وأهميتها في بيئة الأعمال الحديثة.
- مبادئ حوكمة تقنية المعلومات.
- نظرة شاملة على إطار عمل COBIT وتطوره.
- العلاقة بين COBIT والمعايير الأخرى مثل ITIL و ISO 27001.

### اليوم الثاني: مكونات إطار عمل COBIT

- الأبعاد الرئيسية لإطار COBIT المبادئ، التمكين، العمليات.
- المجالات الرئيسية: الحوكمة والإدارة.
- أدوار ومسؤوليات الأطراف المختلفة في تطبيق COBIT.
- دراسة حالة: تطبيق مبادئ COBIT في مؤسسة كبرى.

### اليوم الثالث: تطبيق COBIT في المؤسسات

- خطوات تنفيذ COBIT بشكل عملي.

- ربط أهداف المؤسسة بأهداف تكنولوجيا المعلومات.
- تطوير سياسات وإجراءات حوكمة فعّالة.
- ورشة عمل: إعداد خارطة طريق لتطبيق COBIT.

### **اليوم الرابع: قياس الأداء والامتثال باستخدام COBIT**

- مؤشرات الأداء الرئيسية KPIs ومؤشرات أهداف الحوكمة GOEs.
- أدوات وتقنيات قياس الامتثال.
- استخدام التقييمات الناضجة Assessments Maturity في COBIT.
- تمرين عملي: تقييم جاهزية المؤسسة لتطبيق COBIT.

### **اليوم الخامس: استدامة الحوكمة والتحسين المستمر**

- استراتيجيات الحفاظ على فاعلية الحوكمة التقنية.
- دمج COBIT ضمن أنظمة الإدارة الشاملة للمؤسسة.
- مراجعة شاملة لأفضل الممارسات والتحديات.
- اختبار نهائي ومناقشة خطط تطبيق COBIT في بيئات عمل المشاركين.