

تطبيقات الذكاء الاصطناعي في المراجعة الداخلية (تنفيذ المهام الرقابية وتحسين جودة)

المحتويات

مقدمة في الذكاء الاصطناعي والمراجعة الحديثة

- تعريف الذكاء الاصطناعي (AI).
- تحديات البيانات الضخمة على مهنة المراجعة الداخلية.
 - دور المراجع الاستراتيجي
- الانتقال من المراجعة التقليدية إلى المراجعة القائمة على المخاطر.
 - التعرف على أشهر أدوات الذكاء الاصطناعي في التدقيق.

الذكاء الاصطناعي في تخطيط المراجعة وتقييم المخاطر

- استخدام نماذج الذكاء الاصطناعي لتحديد مجالات المراجعة عالية المخاطر قبل وقوع المشكلات.
 - المراجعة المستمرة.
 - تحديد مجالات التركيز.
 - استخدام الذكاء الاصطناعي لتوزيع فرق المراجعة بفعالية.

تطبيقات الذكاء الاصطناعي في كشف الاحتيال والعمليات

- تحليل الوثائق والعقود.
- مراجعة العمليات المالية.
- تطبيق أدوات الذكاء الاصطناعي لتقييم أمن البيانات والضوابط.
- تصميم وتفعيل آليات المراقبة اللحظية والألية للعمليات والضوابط.

حوكمة الذكاء الاصطناعي والامتثال

- مخاطر الذكاء الاصطناعي في التدقيق
 - حوكمة الذكاء الاصطناعي.
- معايير الامتثال وأثره على التدقيق الداخلي.
- النزاهة المهنية في الاستخدام لتقنيات الذكاء الاصطناعي.

مهارات المراجع المستقبلي والتطبيق العملي

- تطوير مهارات المراجعين في العصر الرقمي.
- إعداد التقارير باستخدام الذكاء الاصطناعي لتحسين جودة وسرعة صياغة تقارير المراجعة والتوصيات.
 - تحليل تطبيقات للذكاء الاصطناعي في بيئات المراجعة الداخلية.
- وضيع خطة عمل لتكامل أدوات الذكاء الاصيطناعي في وظيفة المراجعة الداخلية للمؤسسة.

لمن هذا النشاط

- مدراء التدقيق ونوابهم ومساعديهم.
- العاملين في مجال التدقيق الداخلي والخارجي.
 - رؤساء المجموعات التدقيق.
- مدراء وأخصائيو إدارة المخاطر والامتثال والحوكمة.
 - أعضاء لجنة التدقيق.
 - مدراء المالية والرقابة.
 - مدراء تكنولوجيا المعلومات.

الأهداف

تمكين المشاركين من تحقيق الأهداف التالية:

- فهم وتفسير أدوات وتقنيات الذكاء الاصطناعي والتعلم الألي الأساسية في المراجعة.
- تطبيق المراجعة المستمرة وتحليل جميع البيانات بدلاً من الاعتماد على العينات.
 - تطوير مهارات تحليل البيانات لتحديد الأنماط المخاطر.
- الاستفادة من الذكاء الاصطناعي في الكشف المبكر عن حالات الاحتيال والغش.
- تقييم مخاطر حوكمة الذكاء الاصطناعي وضمان الامتثال لمتطلبات الشفافية.
- استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في صياغة تقارير مراجعة أكثر دقة وتأثيراً.

تفاصيل النشاط

التكلفة

التاريخ 10 – 14 مايو 2026 (دبي) 31 أغسطس – 4 سبتمبر 2026 (إسطنبول) 20 نه فورد – 3 دسود 2026 (در)

29 نوفمبر – 3 ديسمبر 2026 (دبي)

14 – 18 ديسمبر 2026 (أبو ظبي)

الموعد 0:00 صباحا الى 2:00 ظهرا

لغة النشاط عربي والمصطلحات (عربي، انجليزي)

3500 \$ ثلاثة آلاف وخمسمائة دولار أمريكي

خصم 20 % في حالة تسجيل 3 مشاركين أو أكثر