

الذكاء الاصطناعي في المحاسبة والتمويل وإدارة المخاطر



GENTEX[®]
TRAINING CENTER



المقدمة

أصبح الذكاء الاصطناعي عنصراً أساسياً في تطوير وظائف المحاسبة والتمويل وإدارة المخاطر داخل المؤسسات الحديثة. لم يعد دوره مقتصرًا على الأتمتة فقط، بل أصبح أداة داعمة للتحليل المالي، وتعزيز دقة التقارير، وتحسين إدارة المخاطر والامتثال.

تهدف هذه الدورة إلى تقديم فهم عملي ومنهجي لكيفية استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في المحاسبة والتمويل وإدارة المخاطر. كما تركز على ربط التحليل الذكي بالقرارات المالية والإدارية، مع تسليط الضوء على الحوكمة، والأخلاقيات، ومتطلبات الامتثال التنظيمي. من خلال أمثلة تطبيقية ودراسات حالة واقعية، يكتسب المشاركون رؤية واضحة لكيفية الاستفادة من الذكاء الاصطناعي في بيئات العمل المالية.

أهداف دورة الذكاء الاصطناعي في المحاسبة والتمويل وإدارة

المخاطر

- فهم مفاهيم الذكاء الاصطناعي ذات الصلة بالمحاسبة والتمويل
- استخدام الذكاء الاصطناعي في التحليل المالي وإعداد التقارير
- تطبيق تقنيات الذكاء الاصطناعي في إدارة وتحليل المخاطر
- تعزيز كشف الاحتيال والامتثال من خلال الأنظمة الذكية
- تحسين فعالية الرقابة الداخلية باستخدام التحليلات المتقدمة
- دعم اتخاذ القرارات المالية بناءً على بيانات دقيقة

LEARN BOLD. LEAD BEYOND

GENTEX Training Center LLC | Orlando - FL, USA
Info@gentextraining.com



- فهم أطر الحوكمة والأخلاقيات المرتبطة بالذكاء الاصطناعي
- دمج حلول الذكاء الاصطناعي في العمليات المالية الحالية

منهجية الدورة

تعتمد الدورة على مزيج من الشرح التفاعلي، ودراسات الحالة العملية، والمناقشات الموجهة، مع التركيز على تطبيقات واقعية في بيئة الأعمال المالية.

الفئات المستهدفة

- المحاسبون والمهنيون في المجال المالي
- مسؤولو إدارة المخاطر والامتثال
- المدققون الداخليون
- المحللون الماليون
- القيادات الإدارية ذات العلاقة بالقرارات المالية

محتوى دورة الذكاء الاصطناعي في المحاسبة والتمويل وإدارة
المخاطر

GENTEX[®]
TRAINING CENTER



اليوم الأول: مدخل إلى الذكاء الاصطناعي في المحاسبة والتمويل

- مفهوم الذكاء الاصطناعي وتطوره في بيئة الأعمال
- الفرق بين الذكاء الاصطناعي، التعلم الآلي، والتحليلات المتقدمة
- دور الذكاء الاصطناعي في الوظائف المالية الحديثة
- مصادر البيانات المالية ومتطلبات الجودة والدقة
- العلاقة بين الذكاء الاصطناعي واتخاذ القرار المالي

اليوم الثاني: تطبيقات الذكاء الاصطناعي في العمليات المحاسبية

- أتمتة القيود المحاسبية والعمليات المتكررة
- استخدام الذكاء الاصطناعي في التسويات المحاسبية
- تحسين سرعة ودقة الإقفال المالي
- تقليل الأخطاء البشرية في السجلات المالية
- دور الذكاء الاصطناعي في تحسين كفاءة فرق المحاسبة



اليوم الثالث: الذكاء الاصطناعي في التقارير المالية والإفصاح

- إعداد التقارير المالية باستخدام التحليل الذكي
- دعم الامتثال للمعايير المحاسبية
- تحليل الاتجاهات المالية والتغيرات غير الطبيعية
- استخدام معالجة اللغة الطبيعية في التقارير
- تحسين الشفافية وجودة المعلومات المالية

اليوم الرابع: التحليل المالي والتنبؤ باستخدام الذكاء الاصطناعي

- التحليل التنبؤي للإيرادات والتكاليف
- إعداد السيناريوهات المالية المدعومة بالبيانات
- دعم إعداد الموازنات والتخطيط المالي
- تحليل الحساسية باستخدام النماذج الذكية
- استخدام الذكاء الاصطناعي في التقييم المالي

اليوم الخامس: إدارة المخاطر المالية باستخدام الذكاء

الاصطناعي

- مفهوم إدارة المخاطر في البيئة المالية



- تحديد المخاطر المالية والتشغيلية باستخدام الذكاء الاصطناعي
- قياس المخاطر وبناء مؤشرات الإنذار المبكر
- نمذجة المخاطر وتحليل الاحتمالات
- دمج الذكاء الاصطناعي في إطار إدارة المخاطر المؤسسية

اليوم السادس: تحليلات المخاطر والضوابط الداخلية الذكية

- تحليل المخاطر المستمر باستخدام البيانات
- تعزيز فعالية الرقابة الداخلية
- أتمتة اختبارات الضوابط
- تقليل الثغرات التشغيلية
- دعم التدقيق الداخلي من خلال التحليلات الذكية

اليوم السابع: كشف الاحتيال والامتثال باستخدام الذكاء

الاصطناعي

- أنواع الاحتيال المالي ومؤشراته
- تقنيات كشف الاحتيال القائمة على الذكاء الاصطناعي
- تحليل الأنماط والسلوكيات غير الطبيعية
- المراقبة المستمرة للمعاملات المالية



- تعزيز الامتثال التنظيمي وتقليل المخاطر القانونية

اليوم الثامن: أدوات ونماذج الذكاء الاصطناعي للتمويل

- نظرة عامة على أدوات الذكاء الاصطناعي المستخدمة في المالية

- نماذج التعلم الآلي في التحليل المالي

- استخدام الذكاء الاصطناعي في تحليل المستندات

- اختيار الحلول المناسبة لاحتياجات المؤسسة

- تقييم فعالية الأدوات الذكية

اليوم التاسع: الحوكمة، الأخلاقيات، والتنظيم في الذكاء

الاصطناعي

- مبادئ حوكمة الذكاء الاصطناعي في القطاع المالي

- أخلاقيات استخدام الذكاء الاصطناعي

- مخاطر النماذج والشفافية

- المتطلبات التنظيمية والرقابية

- إدارة المخاطر المرتبطة بتطبيق الذكاء الاصطناعي



اليوم العاشر: دراسات حالة وتكامل الذكاء الاصطناعي في الوظائف المالية

- دراسات حالة واقعية في المحاسبة والتمويل
- تطبيقات عملية لدعم اتخاذ القرار
- بناء خارطة طريق لتطبيق الذكاء الاصطناعي
- إدارة التغيير وبناء الجاهزية المؤسسية
- الاتجاهات المستقبلية للذكاء الاصطناعي في المالية وإدارة المخاطر

الخاتمة

من خلال إتمام هذه الدورة بنجاح، يكتسب المشاركون معرفة متكاملة حول استخدام الذكاء الاصطناعي في المحاسبة والتمويل وإدارة المخاطر. كما يصبحون أكثر قدرة على تحليل البيانات المالية، وتعزيز إدارة المخاطر، ودعم القرارات الاستراتيجية بفعالية. يقدم مركز جينتكس للتدريب هذا البرنامج لدعم التطوير المهني وبناء قدرات مالية متقدمة في بيئات العمل الحديثة.