



## دورة تقنيات الذكاء الاصطناعي في الإدارة المالية

دورة شاملة لاستكشاف تطبيقات الذكاء الاصطناعي في المجال المالي، من التنبؤ وتحليل البيانات إلى الابتكار وإدارة المخاطر والتحديات المستقبلية.

المدينة :	أمستردام	الفندق :	فندق أوكورا أمستردام
تاريخ البداية :	2026-12-21	تاريخ النهاية :	2026-12-25
الفترة :	Week 1	السعر :	\$ 5950

## فكرة الدورة التدريبية

دورة تقنيات الذكاء الاصطناعي في الإدارة المالية تستعرض كيفية استخدام الذكاء الاصطناعي (AI) لتحسين العمليات واتخاذ القرارات في الإدارة المالية. يبدأ هذا المساق بشرح أساسيات الذكاء الاصطناعي وكيفية تطوره عبر الزمن، ويتناول تطبيقاته المختلفة في المجال المالي، مثل التنبؤ المالي، تحليل البيانات المالية، وإدارة المخاطر. سيتعلم المشاركون كيف يمكن للأنظمة الذكية تحليل البيانات الضخمة واستخلاص رؤى قيمة لتوجيه الاستراتيجيات المالية. كما تغطي الدورة مواضيع متقدمة مثل الذكاء الاصطناعي في التدقيق المالي، بالإضافة إلى التحديات الأخلاقية والتنظيمية المرتبطة باستخدام الذكاء الاصطناعي في الإدارة المالية. يهدف هذا المساق إلى تزويد المشاركين بالمعرفة والمهارات اللازمة لتطبيق الذكاء الاصطناعي بشكل فعال في مجال الإدارة المالية، مع التركيز على تحسين الكفاءة، تقليل التكاليف، وتعزيز اتخاذ القرارات الاستراتيجية.

## أهداف الدورة التدريبية

سيتمكن المشاركون في نهاية هذه الدورة التدريبية من :

- تعريف المشاركين بالمفاهيم الأساسية والتطورات الحديثة في مجال الذكاء الاصطناعي
- استعراض كيفية استخدام الذكاء الاصطناعي في تحليل البيانات المالية، التنبؤ المالي ، وإدارة المخاطر
- تدريب المشاركين على استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي لتحليل البيانات الضخمة واستخراج المعلومات القيمة
- تزويد المشاركين بالمهارات لاستخدام الذكاء الاصطناعي في تعزيز القرارات المالية والاستراتيجيات
- فهم التحديات المتعلقة بالأخلاق والتنظيم في استخدام الذكاء الاصطناعي بالإدارة المالية
- استكشاف استخدامات متقدمة مثل الذكاء الاصطناعي في التدقيق المالي والتزامات الشركات
- تعلم كيفية استخدام الذكاء الاصطناعي لتحسين الكفاءة، تقليل التكاليف، وتحسين جودة الخدمات المالية

## الفئات المستهدفة

هذه الدورة التدريبية موجهة لـ:

- تم تصميم دورة "تقنيات الذكاء الاصطناعي في الإدارة المالية" للمختصين في الإدارة المالية مثل مديري التمويل، والمحاسبين، والمستشارين الماليين، ومديري المخاطر، والمحاسبين، وذلك لمساعدتهم على الاستفادة من تطبيقات الذكاء الاصطناعي في تحسين الكفاءة، وإدارة المخاطر، وتعزيز دقة القرارات المالية.

## منهجية الدورة

تبدأ الدورة بتقديم أساسيات الذكاء الاصطناعي وأنواعه والتقنيات الأساسية المستخدمة، مع التركيز على تطبيقها في التنبؤ المالي وتحليل البيانات ودراسة الاتجاهات والأنماط باستخدام أدوات وبرمجيات متقدمة. تنتقل إلى استخدام الذكاء الاصطناعي في إدارة المخاطر المالية والتدقيق والامتثال، مع تطوير نماذج لتقييم المخاطر والكشف عن الاحتيال ودراسات حالة عملية. تشمل الدورة تطبيقات متقدمة في البنوك الرقمية، التجارة الخوارزمية، أنظمة الدفع الذكية والروبوتات الاستشارية، مع مراعاة الأمان والخصوصية المالية. كما تتناول تطوير استراتيجيات مالية مبتكرة، تحسين الكفاءة وتقليل التكاليف ودمج الذكاء الاصطناعي في البيئات المالية الحالية. أخيرًا، تستعرض الدورة التحديات الأخلاقية والتنظيمية، التطورات المستقبلية، واستراتيجيات إعداد القوى العاملة لمواكبة التقنيات الحديثة.

## محاور الدورة

### اليوم الأول : أساسيات الذكاء الاصطناعي

- تاريخ وتطور الذكاء الاصطناعي
- المفاهيم الأساسية للذكاء الاصطناعي
- أنواع الذكاء الاصطناعي: الذكاء الاصطناعي الضيق والعام
- التكنولوجيات الأساسية: التعلم الآلي والشبكات العصبية
- تأثير الذكاء الاصطناعي على الصناعات المختلفة

### التنبؤ المالي وتحليل البيانات:

- استخدام الذكاء الاصطناعي في التنبؤ بالأسواق
- تقنيات تحليل البيانات المالية
- تحليل الاتجاهات والأنماط في البيانات المالية
- أدوات وبرمجيات تحليل البيانات
- دراسات حالة عن التنبؤات المالية الناجحة باستخدام الذكاء الاصطناعي

### اليوم الثاني : الذكاء الاصطناعي في إدارة المخاطر

- أساسيات إدارة المخاطر المالية
- تقييم المخاطر باستخدام الذكاء الاصطناعي
- تطوير نماذج لتقييم المخاطر
- تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التأمين والبنوك

- دراسات حالة حول كيفية تقليل المخاطر المالية

### الذكاء الاصطناعي في التدقيق المالي والامتثال:

- أهمية التدقيق المالي والامتثال
- دور الذكاء الاصطناعي في تحسين عمليات التدقيق
- تقنيات الذكاء الاصطناعي للكشف عن الاحتيال المالي
- الامتثال الضريبي والتنظيمي باستخدام الذكاء الاصطناعي
- التحديات الأخلاقية والقانونية في التدقيق الذكي

### اليوم الثالث : تطبيقات الذكاء الاصطناعي المتقدمة في المجال المالي

- الذكاء الاصطناعي في البنوك الرقمية والتكنولوجيا المالية
- استخدام الذكاء الاصطناعي في التجارة الخوارزمية
- نظم الدفع الذكية وتقنيات البلوك تشين
- الروبوتات المستشارة في الاستثمارات المالية
- دراسة تأثير الذكاء الاصطناعي على الخصوصية والأمان المالي

### اليوم الرابع : استراتيجيات الابتكار في الإدارة المالية باستخدام الذكاء الاصطناعي

- تطوير استراتيجيات مالية مبتكرة باستخدام الذكاء الاصطناعي
- تحسين كفاءة العمليات المالية وتقليل التكاليف
- دمج الذكاء الاصطناعي في البيئات المالية الحالية
- دراسات حالة للابتكار المالي باستخدام الذكاء الاصطناعي
- توجهات مستقبلية للذكاء الاصطناعي في المجال المالي

### اليوم الخامس : التحديات والتوجهات المستقبلية للذكاء الاصطناعي في المجال المالي

- مواجهة التحديات الأخلاقية والتنظيمية
- التأثير المستقبلي للذكاء الاصطناعي على القطاع المالي
- تطورات جديدة في تقنيات الذكاء الاصطناعي
- استراتيجيات التكيف مع التغيرات التكنولوجية
- إعداد القوى العاملة للتعامل مع تقنيات الذكاء الاصطناعي المتقدمة

## الشهادات المُعتمدة

عند إتمام هذا البرنامج التدريبي بنجاح، سيتم منح المشاركون شهادة هاي بوينت رسمياً، اعترافاً بمعارفهم وكفاءاتهم المثبتة في الموضوع. تُعد هذه الشهادة دليلاً رسمياً على كفاءتهم والتزامهم بالتطوير المهني.