



مهارات القيادة في الذكاء الاصطناعي للقيادة الرقمية

20 أغسطس 2026  
أونلاين



## مهارات القيادة في الذكاء الاصطناعي للقادة الرقميين

الرمز : 121195\_158266 تاريخ الإنعقاد: 16 - 20 أغسطس 2026 دولة الإنعقاد: أونلاين التكلفة: 1900 يورو

### مقدمة:

تهدف دورة مهارات القيادة في الذكاء الاصطناعي للقادة الرقميين، إلى تمكين القادة الرقميين من فهم دور الذكاء الاصطناعي في تعزيز القيادة الحديثة. تركز على تطوير التفكير الاستراتيجي القائم على البيانات واتخاذ القرارات الذكية. تقدم مفاهيم عملية حول دمج الذكاء الاصطناعي في بيئات العمل الرقمية. تساعد هذه الدورة التدريبية في مهارات القيادة في الذكاء الاصطناعي للقادة الرقميين. المشاركون على قيادة التحول الرقمي بفعالية عبر الابتكار والتقنيات الحديثة. كما تعزز مهارات التواصل بين الفرق البشرية والذكاء الاصطناعي. وتدعم القدرة على بناء ثقافة تنظيمية قائمة على الذكاء الاصطناعي المستدام.

### الفئات المستهدفة:

تستهدف دورة مهارات القيادة في الذكاء الاصطناعي للقادة الرقميين، الفئات والمهترفين الذين يسعون لاكتساب المعرفة والمهارات:

- القادة والمديرون في المؤسسات الرقمية.
- مسؤولو التحول الرقمي والابتكار.
- خبراء تقنية المعلومات.
- استشاري التحول الرقمي.
- المهتمون بالذكاء الاصطناعي والإدارة الحديثة.

### أهداف الدورة التدريبية:

في نهاية هذا البرنامج التدريبي في مهارات القيادة في الذكاء الاصطناعي للقادة الرقميين، سيكون المشاركون قادرين على:

- فهم مفهوم القيادة الذكية في عصر الذكاء الاصطناعي.
- تحليل أثر الذكاء الاصطناعي على القرارات الإدارية.
- اكتساب أدوات لتطبيق التقنيات الذكية في الإدارة.
- تطوير مهارات التفكير التحليلي والابتكار.
- قيادة فرق العمل في بيئة رقمية متغيرة.
- تعزيز الكفاءة والإنتاجية عبر الأتمتة الذكية.
- تبني استراتيجيات التحول الرقمي المستدام.
- بناء ثقافة مؤسسية داعمة للذكاء الاصطناعي.
- تحسين القدرة على التفاعل مع الأنظمة الذكية.

### الكفاءات المستهدفة:

سيكتسب المشاركون الكفاءات التالية من خلال برنامج مهارات القيادة في الذكاء الاصطناعي للقادة الرقميين:

- التفكير الاستراتيجي والتحليلي.
- إدارة الابتكار والتقنيات الحديثة.
- مهارات اتخاذ القرار بالاعتماد على البيانات.
- التواصل الفعال في البيئات الرقمية.
- التخطيط والتنفيذ في مشاريع الذكاء الاصطناعي.
- قيادة التغيير والتحول الرقمي.
- الوعي الأخلاقي في تطبيق الذكاء الاصطناعي.

## دراسة سيناريوهات:

في تدريب مهارات القيادة في الذكاء الاصطناعي للقادة الرقميين، سيطور المشاركون قدراتهم من خلال دراسة السيناريوهات التالية:

- تحليل تطبيق الذكاء الاصطناعي في إدارة الموارد البشرية.
- دراسة قرارات ذكية ودعوة بالبيانات في التسويق.
- مناقشة استراتيجيات التحول الرقمي في المؤسسات الحكومية.
- تقييم دور القائد الرقمي في تبني أنظمة الذمته.

## محتوى الدورة:

الوحدة الأولى: مدخل إلى القيادة في عصر الذكاء الاصطناعي:

- مفهوم القيادة الذكية الرقمية.
- التطور التاريخي للذكاء الاصطناعي في الإدارة.
- خصائص القائد الرقمي في المؤسسات الحديثة.
- العلاقة بين القيادة الرقمية والابتكار التكنولوجي.
- أهمية الذكاء الاصطناعي في دعم القرارات الإدارية.
- بناء رؤية استراتيجية تعتمد على البيانات.
- مبادئ التحول الرقمي في بيئات الأعمال.

الوحدة الثانية: التفكير الاستراتيجي والتحليل الذكي:

- تطوير مهارات التفكير التحليلي لدى القادة.
- توظيف التحليل البياني في صياغة القرارات.
- استراتيجيات اتخاذ القرار المدعوم بالذكاء الاصطناعي.
- استخدام الخوارزميات لتحسين الأداء المؤسسي.
- تصميم مؤشرات ذكاء الأعمال BI للقيادة.
- إدارة المخاطر في بيئة الذكاء الاصطناعي.
- كيفية قراءة وتفسير البيانات الضخمة.

الوحدة الثالثة: القيادة الرقمية والتحول المؤسسي:

- مفهوم التحول الرقمي ودور القيادة فيه.
- أدوات وتقنيات التحول في المؤسسات.
- تطوير ثقافة رقمية داعمة للتغيير.
- تحفيز الفرق نحو الابتكار المستمر.
- استخدام أنظمة الذكاء الاصطناعي في إدارة الأداء.
- التواصل الفعال بين القادة والأنظمة الذكية.
- التعامل مع مقاومة التغيير في بيئات العمل.

الوحدة الرابعة: أخلاقيات الذكاء الاصطناعي في القيادة:

- المبادئ الأخلاقية في استخدام الذكاء الاصطناعي.
- الشفافية والمسؤولية في اتخاذ القرارات الذكية.
- حماية البيانات والخصوصية في بيئات العمل الرقمية.
- العدالة وعدم التحيز في أنظمة الذكاء الاصطناعي.
- دور القائد في وضع سياسات الاستخدام المسؤول.
- بناء ثقة الموظفين في تقنيات الذكاء الاصطناعي.

### الوحدة الخامسة: تطبيقات عملية في القيادة الرقمية:

- دمج الذكاء الاصطناعي في التخطيط الاستراتيجي.
- إدارة النزاعات باستخدام أنظمة الذكاء الاصطناعي.
- تطوير مهارات القائد في تحليل الاتجاهات المستقبلية.
- تقييم أداء الفرق الرقمية باستخدام التحليل الذكي.
- استخدام الذكاء الاصطناعي في التنبؤ واتخاذ القرار.
- أدوات وتطبيقات القيادة الذكية في المؤسسات.
- دراسات حالة من بيئات عمل ناجحة رقمياً.

### خلاصة وتوصيات الدورة التدريبية:

تهنئ هذه الدورة القادة فهماً عميقاً لتكامل الذكاء الاصطناعي في أساليب القيادة الحديثة. وتشجع على تبني ثقافة قيادية رقمية قادرة على مواجهة التحديات المستقبلية بثقة وإبتكار.

نموذج تسجيل :  
مهارات القيادة في الذكاء الاصطناعي للقادة الرقميين

الرمز : 121195 تاريخ الإنعقاد: 16 - 20 أغسطس 2026 دولة الإنعقاد: أونلاين التكلفة: 1900 اليورو

معلومات المشارك

الاسم الكامل (السيد / السيدة) :

.....

..... المهني الوظيفي:

..... الهاتف / الجوال:

..... البريد الإلكتروني الشخصي:

..... البريد الإلكتروني الرسمي:

معلومات جهة العمل

..... اسم الشركة:

..... العنوان:

..... المدينة / الدولة:

معلومات الشخص المسؤول عن ترشيح الموظفين

الاسم الكامل (السيد / السيدة) :

.....

..... المهني الوظيفي:

..... الهاتف / الجوال:

..... البريد الإلكتروني الشخصي:

..... البريد الإلكتروني الرسمي:

طرق الدفع

الرجاء إرسال الفاتورة لي

الرجاء إرسال الفاتورة لشركتي