



استخدام الذكاء الاصطناعي AI في إدارة الموارد البشرية



## استخدام الذكاء الاصطناعي AI في إدارة الموارد البشرية

### المقدمة:

في ظل التحولات التكنولوجية المتسارعة والتوجه نحو الاعتماد على المنظمة الذكية، أصبح الذكاء الاصطناعي AI عنصراً أساسياً في تطوير وظائف النعمال المختلفة، بما في ذلك إدارة الموارد البشرية. نتيجة هذه الدورة التدريبية فهـا شاملاً لكيفية استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في تحسين كفاءة واستراتيجيات إدارة الموارد البشرية، من خلال تفعيل عمليات التوظيف، التقييم، تطوير المواهب، وتحليل البيانات الضخمة لتحسين اتخاذ القرارات. سيتعرف المشاركون على أحدث الندوات والابتكارات في مجال الذكاء الاصطناعي، ودورها في تعزيز إدارة الموارد البشرية بشكل استباقي ومستدام.

### الفنان المستهدفة:

- مدربو الموارد البشرية.
- أصحابي التوظيف.
- مستشارو تطوير المواهب.
- قادة الفرق والإدارات.
- محللو البيانات في إدارة الموارد البشرية.
- مسؤولو التحول الرقمي.
- مطورو حلول الذكاء الاصطناعي في النعمال.

### الأهداف التدريبية:

في نهاية هذا البرنامج، سيكون المشاركون قادرين على:

- فهم دور الذكاء الاصطناعي في تحسين استراتيجيات إدارة الموارد البشرية.
- اكتساب مهارات استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في عمليات التوظيف والتقييم.
- تطوير القدرة على تحليل البيانات الضخمة لتحسين اتخاذ القرارات في إدارة الموارد البشرية.
- تعلم كيفية أتمتة العمليات الإدارية وتبسيط مهام الموارد البشرية باستخدام الذكاء الاصطناعي.
- اكتساب المعرفة اللازمة لتطبيق الذكاء الاصطناعي في تطوير المواهب وإدارة النداء.
- استكشاف حلول الذكاء الاصطناعي لتعزيز تجربة الموظفين وتحسين بيئة العمل.

### الكفاءات المستهدفة:

- تحليل البيانات الضخمة.
- استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في التوظيف.
- تحسين تجربة الموظفين.
- التنبؤ بالاحتياجات الوظيفية.
- تعزيز اتخاذ القرارات المبنية على البيانات.
- تطوير أنظمة إدارة المواهب.
- أتمتة العمليات الإدارية.

## محتوى الدورة:

### الوحدة 1: مقدمة في الذكاء الاصطناعي وإدارة الموارد البشرية:

- تعريف الذكاء الاصطناعي وأساليبه.
- أهمية الذكاء الاصطناعي في سياق إدارة الموارد البشرية.
- تطور الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته في مختلف المجالات.
- كيف يمكن للذكاء الاصطناعي تحسين الكفاءة في إدارة الموارد البشرية.
- نظرة عامة على أدوات الذكاء الاصطناعي المستخدمة في إدارة الموارد البشرية.

### الوحدة 2: استخدام الذكاء الاصطناعي في عمليات التوظيف:

- تطبيق الذكاء الاصطناعي في فرز السير الذاتية و اختيار المرشحين.
- أدوات الذكاء الاصطناعي لمقابلات العمل وتقدير المرشحين.
- استخدام الذكاء الاصطناعي لتوقع ملائمة المرشحين للوظائف.
- تحسين تجربة التوظيف من خلال أتمتة العمليات.
- دراسة حالات عملية لتوظيف الذكاء الاصطناعي في التوظيف.

### الوحدة 3: تحليل البيانات الضخمة وتحسين اتخاذ القرارات:

- جمع وتحليل البيانات الضخمة في إدارة الموارد البشرية.
- استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي لتحليل الاتجاهات والتباينات.
- تحسين استراتيجيات إدارة النداء بناءً على البيانات.
- بناء تقارير وتحليلات مبنية على الذكاء الاصطناعي.
- استراتيجيات لتحسين اتخاذ القرارات من خلال البيانات الكبيرة.

### الوحدة 4: أتمتة العمليات الإدارية وتحسين الكفاءة:

- أتمتة المهام الروتينية في إدارة الموارد البشرية باستخدام الذكاء الاصطناعي.
- تقنيات الذكاء الاصطناعي في إدارة سجلات الموظفين ومتابعة النداء.
- كيفية تبسيط الإجراءات الإدارية وتقليل الخطأ البشري.
- دمج حلول الذكاء الاصطناعي في أنظمة إدارة الموارد البشرية.
- دراسة حالات لتطبيق أتمتة الذكاء الاصطناعي في المؤسسات.

### الوحدة 5: تعزيز تجربة الموظفين وتطوير المواهب:

- استخدام الذكاء الاصطناعي لتحسين تجربة الموظفين.
- تطوير برامج تدريب وتطوير استناداً إلى تحليلات الذكاء الاصطناعي.
- أدوات الذكاء الاصطناعي لدعم التوجيه والإرشاد.
- استراتيجيات لتطبيق الذكاء الاصطناعي في تحفيظ المسارات المهنية.
- قياس تأثير الذكاء الاصطناعي على رضا الموظفين والتحفيز.