

## تطبيقات الذكاء الاصطناعي في تحسين جودة وكفاءة العمل الإنساني

البرنامج التدريبي

لغة البرنامج

اللغة العربية

إجمالي عدد الساعات: (15ساعات تدريبية) طريقة التعلم: (وجاهي)

مدة البرنامج

البرنامج يعرّف بتطبيقات الذكاء الاصطناعي في تحسين جودة وكفاءة العمل الإنساني من خلال فهم أساسياته، أنواعه، وتقنياته الحديثة، إضافة إلى دوره في مواجهة التحديات الميدانية.

يركز على استخدام الذكاء الاصطناعي في التنبؤ بالكوارث، إدارة الموارد أثناء الأزمات، وتحليل البيانات بعد الاستجابة لتحسين التخطيط المستقبلي.

يشمل تدريب عملي على أدوات الذكاء الاصطناعي المستخدمة في منظمات مثل الأمم المتحدة وبرنامج الأغذية العالمي، مع مناقشة الجوانب الأخلاقية وحماية البيانات.

يتضمن ورشة لتصميم مبادرات إنسانية مدعومة بالذكاء الاصطناعي، ويعرض رؤى عن مستقبل التقنية ودورها في تطوير القطاع الإنساني. اهداف البرنامج



محتويات البرنامج

المحور الأول: مدخل إلى الذكاء الاصطناعي المحور الثاني: فهم العمل الإنساني والتحديات الحالية المحور الثالث: تطبيقات الذكاء الاصطناعي في مراحل العمل الإنساني المحور الرابع: أدوات وتطبيقات عملية المحور الخامس: الاعتبارات الأخلاقية والعملية. المحور السادس: تصميم مبادرات إنسانية مدعومة بالذكاء الاصطناعي المحور السابع: مستقبل الذكاء الاصطناعي في العمل الإنساني

مخرجات التعلم

نهاية البرنامج، يكون المشاركين قادرين على:

فهم شامل لتقنيات الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته في رفع كفاءة وجودة مخرجات أعمال و أنشطة المنظمات الإنسانية.

الفئة المستهدفة: الجميع

المادة التدريبية / التكنولوجيا المستخدمة

العرض التقديمي