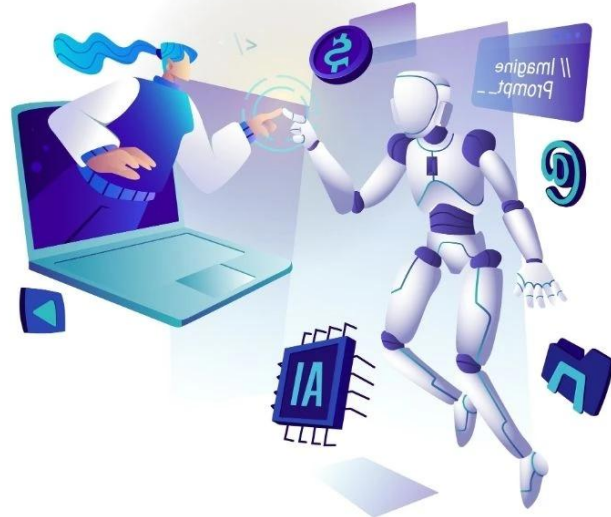


تطوير الأعمال والشركات باستخدام الذكاء الاصطناعي



تطوير الأعمال والشركات باستخدام الذكاء الاصطناعي

المدة: 5 يوم

اللغة: ar

كود الكورس: PI2-107

هدف الكورس

سيكون المشاركون/ات قادرین/ات عند الانتهاء من هذه الدورة على:

- فهم الأساسيات والمفاهيم الرئيسية للذكاء الاصطناعي وكيفية تطبيقها في بيانات الأعمال.
- التعرف على كيفية استخدام الذكاء الاصطناعي لتحسين العمليات واتخاذ القرارات الاستراتيجية.
- تطوير القدرة على تحليل البيانات الضخمة وتطبيق تقنيات التعلم الآلي لتحقيق الأهداف المؤسسية.
- استكشاف أمثلة حقيقة وتطبيقات عملية للذكاء الاصطناعي في مختلف الصناعات.
- تجهيز المشاركين بالمعرفة والمهارات اللازمة لتصميم وتنفيذ استراتيجيات الذكاء الاصطناعي في مؤسساتهم.

الجمهور

هذه الدورة موجهة إلى:

- المديرون التنفيذيون وصناع القرار في الشركات الراغبين في فهم كيفية دمج الذكاء الاصطناعي في استراتيجيات أعمالهم.
- محترفو تقنية المعلومات (IT) الذين يسعون إلى تحسين معرفتهم بتقنيات الذكاء الاصطناعي وتطبيقاتها.
- المحللون ومهندسو البيانات الذين يرغبون في توسيع معرفتهم بتطبيقات الذكاء الاصطناعي في تحليل البيانات.
- جميع المهتمين بمعرفة كيفية الاستفادة من الذكاء الاصطناعي لتحسين كفاءة وإنتجية الأعمال.

منهجية التدريب

يعتمد هذا البرنامج التدريبي على مجموعة متنوعة من الأساليب التفاعلية لضمان استيعاب شامل وفعال للمحتوى. سيتم تقديم المحاضرات النظرية إلى جانب المناقشات الجماعية، وحالات الدراسة الواقعية، والأنشطة العملية التي تمكن المشاركين من تطبيق ما تعلموه في موقف واقعية. كما سيتم توفير أدوات التعلم الحديثة والمواد التدريبية المصممة بعناية لدعم عملية التعلم.

الملخص

في عصرنا الحالي، أصبح الذكاء الاصطناعي (AI) جزءاً لا يتجزأ من كل جوانب الحياة اليومية والعمل. الشركات الرائدة في مختلف القطاعات بدأت بالفعل في اعتماد الذكاء الاصطناعي لتعزيز قدراتها التنافسية، وتحقيق الكفاءة، وتعظيم العوائد. يقدم هذا البرنامج التدريبي نظرة شاملة وعميقة على كيفية استخدام الذكاء الاصطناعي لتحويل الأعمال والشركات. سنتناول في هذا البرنامج كيفية تحليل البيانات الضخمة، وتطبيق تقنيات التعلم الآلي، وفهم دور الذكاء الاصطناعي في تعزيز القرارات الاستراتيجية وزيادة الإنتاجية. من خلال فهم العوائد والتحديات المرتبطة ببني الذكاء الاصطناعي، سيكون المشاركون قادرين على تطوير استراتيجيات فعالة لتطبيق التكنولوجيا في مؤسساتهم بنجاح.

محتوى الكورس والمخطط الزمني

الفصل 1: مقدمة في الذكاء الاصطناعي للأعمال

- تعريف الذكاء الاصطناعي وتاريخه.
- الفرق بين الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي وتحليل البيانات.
- استخدامات الذكاء الاصطناعي في بيئة الأعمال.

الفصل 2: تحليل البيانات الضخمة والذكاء الاصطناعي

- التعرف على أنواع البيانات وكيفية جمعها وتحليلها.
- استخدام الذكاء الاصطناعي في تحليل البيانات الضخمة.
- أدوات وتقنيات تحليل البيانات للذكاء الاصطناعي.

الفصل 3: تطبيقات الذكاء الاصطناعي في الأعمال

- دراسة حالات تطبيق الذكاء الاصطناعي في الصناعات المختلفة مثل التمويل، الرعاية الصحية، والتجارة.
- كيفية تحسين تجربة العملاء باستخدام الذكاء الاصطناعي.
- أمثلة عملية من الشركات التي نجحت في تطبيق الذكاء الاصطناعي لتعزيز النمو والكفاءة.

الفصل 4: تنفيذ استراتيجيات الذكاء الاصطناعي

- خطوات لتطوير استراتيجية فعالة للذكاء الاصطناعي.
- كيفية بناء فريق الذكاء الاصطناعي داخل الشركة.
- التحديات المحتملة في تبني الذكاء الاصطناعي وكيفية التغلب عليها.

الفصل 5: مستقبل الذكاء الاصطناعي في الأعمال

- التوجهات المستقبلية للذكاء الاصطناعي وتأثيرها على الأعمال.
- كيف يمكن للشركات الاستعداد لمستقبل الذكاء الاصطناعي.
- الابتكارات القادمة في مجال الذكاء الاصطناعي وكيف يمكن للمؤسسات الاستفادة منها.

تفاصيل الشهادة

Upon successful completion of this training course, delegates will be awarded a Holistique Training Certificate of Completion. For those who attend and complete the online training course, a Holistique Training e-Certificate will be provided

Holistique Training Certificates are accredited by the British Assessment Council (BAC) and The CPD Certification Service (CPD), and are certified under ISO 9001, ISO 21001, and ISO

.29993 standards

CPD credits for this course are granted by our Certificates and will be reflected on the Holistique Training Certificate of Completion. In accordance with the standards of The CPD Certification Service, one CPD credit is awarded per hour of course attendance. A maximum of 50 CPD credits can be claimed for any single course we currently offer.

التصنيفات

الذكاء الاصطناعي وإدارة البيانات، القيادة والإدارة

العلامات

AI، الذكاء الاصطناعي، تطوير الأعمال

مقالات ذات صلة



TOP AI COURSES TO TAKE IN 2024: MASTER THE FUTURE OF TECHNOLOGY

أفضل كورسات الذكاء الاصطناعي التي يجب عليك أخذها في 2024

في ظل التطورات المتسارعة في مجال الذكاء الاصطناعي، أصبح من الضروري للمحترفين والمهتمين بهذا المجال اختيار الدورات التعليمية المناسبة للبقاء في مقدمة التكنولوجيا. عام 2024 يعد فترة مثيرة في مجال الذكاء الاصطناعي، حيث تتسع التطبيقات وتصبح أكثر تعقيداً وتقدماً. سواء كنت مبتدئاً يتطلع إلى فهم الأساسيات أو محترفاً يسعى لتعزيز

