



استغلال الذكاء الاصطناعي التوليدي للابتكار في الأعمال التجارية

المدة: 5 يوم

اللغة: ar

كود الكورس: PI2-107

هدف الكورس

عند الانتهاء من هذه الدورة، سيكون المشاركون قادرين على:

- فهم أساسيات الذكاء الاصطناعي التوليدي وتطبيقاته في الأعمال.
- تطوير استراتيجيات لتنفيذ حلول الذكاء الاصطناعي في مؤسساتهم.
- التعامل مع الجوانب الأخلاقية والتنظيمية المتعلقة بالذكاء الاصطناعي.
- تحديد الاتجاهات والفرص المستقبلية في تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي.

الجمهور

هذه الدورة موجهة إلى

- قادة الأعمال والمديرين الذين يسعون لدمج الذكاء الاصطناعي في عملياتهم
- المتخصصين في تكنولوجيا المعلومات وعلماء البيانات الذين يرغبون في توسيع معرفتهم بالذكاء الاصطناعي التوليدى.
- المتخصصين في التسويق والمحلى المهتمين بإنشاء محتوى مدعم بالذكاء الاصطناعي
- أى شخص مهتم بفهم تأثير الذكاء الاصطناعي على الأعمال واستكشاف إمكانياته المستقبلية

منهجية التدريب

يعتمد هذا الدورة على مزيج من المحاضرات التفاعلية، والتمارين العملية، ودراسات الحالة، والمناقشات الجماعية. سيشارك المشاركون في تطبيقات عملية باستخدام أدوات ومنصات الذكاء الاصطناعي، مما يعزز بيئة تعليمية تعاونية. يتم التركيز على السيناريوهات الواقعية وحل المشكلات لتعزيز فهم وتطبيق المفاهيم.

الملخص

تقدم هذه الدورة المتقدمة فهماً شاملًا لكيفية استغلال الذكاء الاصطناعي التوليدى، بما في ذلك النماذج مثل ChatGPT، لتعزيز الابتكار والكفاءة في الأعمال. تعمق الدورة في التطبيقات العملية والاعتبارات الأخلاقية والاتجاهات المستقبلية، مقدمة إطاراً قوياً لدمج الذكاء الاصطناعي في مختلف وظائف الأعمال.

محتوى الكورس والمخطط الزمني

Section 1: Introduction to Generative AI

- Overview of generative AI technologies
 - History and evolution

- Key concepts and terminology

Section 2: Applications in Business

- Customer service and support
- Content generation and marketing
- Data analysis and insights

Section 3: Implementation Strategies

- Integrating AI into existing systems
 - Workflow automation
 - Case studies

Section 4: Ethical and Regulatory Considerations

- Data privacy and security
- Ethical use of AI
- Compliance with regulations

Section 5: Future Trends and Hands-on Workshop

- Emerging trends in AI
- Hands-on projects and practical exercises
- Q&A and course wrap-up

تفاصيل الشهادة

عند إتمام هذه الدورة التدريبية بنجاح، سيحصل المشاركون على شهادة إتمام التدريب من Holistique Training. وبالنسبة للذين يحضرون ويكملون الدورة التدريبية عبر الإنترنت، سيتم تزويدهم بشهادة إلكترونية (e-Certificate) من Holistique Training.

وخدمة اعتماد التطوير المهني (BAC) معتمدة من المجلس البريطاني للتقييم Holistique Training شهادات ISO 29993 أو ISO 21001 كما أنها معتمدة وفق معايير، (CPD) المستمر.

لهذه الدورة من خلال شهادتنا، وستظهر هذه النقاط على شهادة إتمام (CPD) يتم منح نقاط التطوير المهني المستمر واحدة عن كل ساعة CPD يتم منح نقطة ، CPD ووفقاً لمعايير خدمة اعتماد Holistique Training التدريب من لأي دورة واحدة نقدمها حالياً CPD حضور في الدورة. ويمكن المطالبة بحد أقصى قدره 50 نقطة.

التصنيفات

الذكاء الاصطناعي وإدارة البيانات، تطبيقات تكنولوجيا المعلومات والكمبيوتر، التكنولوجيا

مقالات ذات صلة



THE EVOLUTION OF MARITIME TRANSPORT

AI's Transformative Impact on the Shipping Industry: Navigating the Seas of Technology

The shipping industry's journey from ancient vessels to modern logistics is now intersecting with AI's rise. From predictive maintenance to smart route optimisation, AI is revolutionising maritime operations. Explore its transformative impact and learn how to integrate AI for enhanced efficiency, cost savings, and sustainability.