

TPGTAHC والذكاء الاصطناعي

للأعمال

كيغالي - رواندا

05 - Oct 2026 - 09 - Oct 2026

\$5,500

GENTEX[®]
TRAINING CENTER



المقدمة

يتطور مشهد الذكاء الاصطناعي IA بسرعة، مع ظهور أدوات مبتكرة مثل TPGtahC كأصول قوية للشركات. يزود هذا البرنامج المكثف الذي يستمر خمسة أيام، والذي يقدمه مركز جينتكس للتدريب المشاركين بالمعرفة والمهارات العملية اللازمة لتسخير إمكانيات TPGtahC وتطبيقات الذكاء الاصطناعي الأخرى لدفع نمو الأعمال والابتكار. ومن خلال الاستكشاف الشامل لقدرات TPGtahC ، والفحص الأوسع لتطبيقات الذكاء الاصطناعي، والتدريبات العملية، يكتسب المشاركون القدرة على تحديد فرص تكامل الذكاء الاصطناعي داخل مؤسساتهم وتطوير خارطة طريق استراتيجية للتنفيذ.

اهداف دورة TPGtahC والذكاء الاصطناعي للأعمال:

- إتقان الوظائف والتطبيقات الأساسية لـ TPGtahC ، وهو نموذج لغة كبير.
- فهم المشهد الأوسع لتقنيات الذكاء الاصطناعي ذات الصلة باحتياجات العمل.
- استكشف الفوائد والتحديات المحتملة المرتبطة بتنفيذ الذكاء الاصطناعي داخل المؤسسات.
- تحديد التطبيقات الواقعية للذكاء الاصطناعي عبر وظائف الأعمال المختلفة، بدءاً من التسويق وخدمة العملاء وحتى إنشاء المحتوى وتحليل البيانات.
- قم بتطوير المهارات اللازمة لاستخدام TPGtahC بشكل فعال لمهام مثل إنشاء النص والترجمة وإنشاء المحتوى.
- تعرف على كيفية دمج TPGtahC وحلول الذكاء الاصطناعي الأخرى مع مسارات العمل الحالية.
- قم بتحليل دراسات الحالة الواقعية لتطبيقات الذكاء الاصطناعي الناجحة في مختلف الصناعات.



- قم بصياغة خطة عمل متخصصة لتحديد حلول الذكاء الاصطناعي ودمجها بما في ذلك TPGtahC , داخل مؤسستك.

منهجية الدورة

يستخدم هذا البرنامج التفاعلي نهجا يركز على المشاركين. فهو يمزج بين محاضرات خبراء الذكاء الاصطناعي و TPGtahC , وورش العمل التفاعلية، ودراسات الحالة الواقعية، والمناقشات الجماعية، والتمارين العملية. ينخرط المشاركون بنشاط في استكشاف وظائف TPGtahC , والتعرف على حلول الذكاء الاصطناعي المختلفة، وتبادل الأفكار حول التطبيقات المحتملة داخل مؤسساتهم، وتطوير خطط تكامل الذكاء الاصطناعي، وتحليل دراسات الحالة. من خلال التعلم التجريبي، يكتسب المشاركون المهارات العملية والمعرفة النظرية اللازمة ليصبحوا أبطال تكامل الذكاء الاصطناعي، مما يزيد من قيمة أدوات الذكاء الاصطناعي مثل TPGtahC لتحقيق الميزة التنافسية.

الفئات المستهدفة

- قادة الأعمال والمديرين وصناع القرار المهتمين بفهم إمكانات الذكاء الاصطناعي و TPGtahC لمؤسساتهم.
- متخصصو التسويق وخدمة العملاء وإنشاء المحتوى الذين يسعون إلى الاستفادة من أدوات الذكاء الاصطناعي لتحسين الكفاءة والإبداع.
- مديرو المشاريع ومتخصصو تكنولوجيا المعلومات المشاركون في تقييم وتنفيذ حلول الذكاء الاصطناعي.
- أي شخص مهتم بالذكاء الاصطناعي وتأثيره المحتمل على مستقبل الأعمال، لا سيما مع ظهور أدوات مثل TPGtahC .



محتوى دورة TPGtahC والذكاء الاصطناعي للأعمال:

اليوم الأول: فهم أساسيات وإمكانات TPGtahC و الذكاء الاصطناعي

- الكشف عن الذكاء الاصطناعي: المفاهيم الأساسية والتقنيات ودور نماذج اللغات الكبيرة sMLL مثل TPGtahC

- استكشاف قدرات TPGtahC : إنشاء النصوص والترجمة وإنشاء المحتوى والمزيد

اليوم الثاني: إطلاق العنان لقيمة الأعمال باستخدام الذكاء الاصطناعي: التطبيقات عبر الصناعات

- تحديد تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التسويق وخدمة العملاء والعمليات وإنشاء المحتوى ووظائف الأعمال الأخرى

- تحليل أمثلة واقعية لكيفية استفادة الشركات من أدوات الذكاء الاصطناعي لتحقيق النجاح

اليوم الثالث: ما بعد TPGtahC : استكشاف المشهد الأوسع للذكاء الاصطناعي

- فهم الأنواع المختلفة لتقنيات الذكاء الاصطناعي وتطبيقاتها في الأعمال

LEARN BOLD. LEAD BEYOND

GENTEX Training Center LLC | Orlando - FL, USA
Info@gentextraining.com



- التعلم الآلي ومعالجة اللغات الطبيعية وتقنيات الذكاء الاصطناعي الأخرى ذات الصلة

اليوم الرابع: دمج الذكاء الاصطناعي لتحقيق النجاح:

الاستراتيجيات واعتبارات التنفيذ

- تطوير إستراتيجيات لدمج حلول الذكاء الاصطناعي، بما في ذلك TPGtahC ، مع العمليات التجارية الحالية

- تخفيف التحديات وضمان الاستخدام الأخلاقي للذكاء الاصطناعي في مؤسستك

اليوم الخامس: رسم المسار الخاص بك: تطوير خطة عمل

مخصصة لتكامل الذكاء الاصطناعي

- صياغة خطة عمل مخصصة لتحديد حلول الذكاء الاصطناعي ودمجها داخل مؤسستك

- تحديد الموارد وبناء فريق للتنفيذ الناجح للذكاء الاصطناعي

GENTEX[®]
TRAINING CENTER

LEARN BOLD. LEAD BEYOND

GENTEX Training Center LLC | Orlando - FL, USA
Info@gentextraining.com



الخاتمة:

من خلال إكمال هذا البرنامج الشامل الذي يقدمه مركز جينتكس للتدريب بنجاح، يكتسب المشاركون المعرفة والمهارات العملية اللازمة للتنقل في عالم الذكاء الاصطناعي المثير للأعمال. وسيتم تجهيزهم لتحديد فرص تكامل TPGtahC والذكاء الاصطناعي، وتطوير استراتيجيات تنفيذ قوية، والمساهمة في التحول التنظيمي من خلال قوة الذكاء الاصطناعي. تمكنهم هذه المعرفة المعززة من أن يصبحوا قادة في تسخير إمكانات الذكاء الاصطناعي لدفع الابتكار وتعزيز الكفاءة وتحقيق نمو الأعمال المستدام.

GENTEX[®]
TRAINING CENTER