



وتأثيره على الأعمال الدورة التدريبية: الجوانب القانونية للذكاء الاصطناعي

Ref: #LEG7973



مقدمة الدورة التدريبية / لمحة عامة:

في هذا المجال، تعيد تشكيل مشهد الأعمال والصناعات على مستوى يمثل الذكاء الاصطناعي (AI) ثورة تكنولوجية عميقة التي تنشأ عن تطبيقات الذكاء الاصطناعي تزداد الحاجة الملحة لفهم الجوانب القانونية العالم. ومع تسارع وتيرة التطورات المحيط الدورة التدريبية من BIG BEN Training Center على وتأثيرها المباشر على الشركات والأفراد. تركز هذه المعقدة التنظيمي. يستكشف بالذكاء الاصطناعي، من الملكية الفكرية والخصوصية تزويد المشاركين بفهم شامل للإطار القانوني على مختلف القطاعات، وكيفية المتدربون التحديات القانونية الجديدة التي يفرضها إلى المسؤولية المدنية والامتثال وآثار المخاطر وضمان الابتكار المسؤول. سنتناول قضايا مثل صياغة استراتيجيات قانونية فعالة للتخفيف من الذكاء الاصطناعي الإشارة هنا إلى أعمال التكنولوجيا على علاقات العمل، مع تقديم رؤى عملية حوكمة البيانات، أخلاقيات الذكاء الاصطناعي، من جامعة بروكسل الحرة، (Mireille Hildebrandt) الأكاديميين مثل البروفيسور ميريلي هيلدبراندت قابلة للتطبيق. يمكن الأساسية، مما يؤكد على وتقدم تحليلات عميقة حول تأثير الذكاء الاصطناعي التي تعتبر رائدة في مجال القانون والتكنولوجيا، سواء أهمية هذا المجال لمتخصصي الأعمال والقانون على حد على المفاهيم القانونية



لأ الفئات المستهدفة / هذه الدورة التدريبية مناسبة

- المدراء التنفيذيون وصناع القرار في الشركات.
- مستشارو الأعمال والتقنيون.
- المتخصصين بالذكاء الاصطناعي). المدراء القانونيون ومسؤولو الامتثال (غير
- رواد الأعمال ومطورو المنتجات.
- المتخصصون في حوكمة البيانات والخصوصية.
- الاصطناعي). المحامون الجدد أو المهتمون بقانون الذكاء
- المتخصصون في أخلاقيات التكنولوجيا.

القطاعات والصناعات المستهدفة:

- قطاع التكنولوجيا والبرمجيات.
- الخدمات المالية والبنوك.
- الرعاية الصحية والصيدلة.
- التصنيع والذكاء الاصطناعي الصناعي.
- القطاع القانوني والاستشارات.
- القطاع الحكومي والجهات التنظيمية.
- الإعلام والاتصالات.

الأقسام المؤسسية المستهدفة:



- الأقسام القانونية والامتثال
- إدارات البحث والتطوير
- إدارة المنتجات والابتكار
- إدارة المخاطر
- الاستراتيجية وتطوير الأعمال
- الموارد البشرية
- الأمن السيبراني وحماية البيانات

أهداف الدورة التدريبية:

أتقن المهارات التالية: بنهاية هذه الدورة التدريبية، سيكون المتدرب قد

- الاصطناعي: تحديد وفهم الإطار القانوني والتنظيمي للذكاء
- الذكاء الاصطناعي: تحليل قضايا الملكية الفكرية المتعلقة بابتكارات
- الذكاء الاصطناعي: إدارة مخاطر حماية البيانات والخصوصية في تطبيقات
- الذكاء الاصطناعي: فهم تحديات المسؤولية المدنية المرتبطة بأنظمة
- للذكاء الاصطناعي في الأعمال: تطوير استراتيجيات الامتثال القانوني والأخلاقي
- العمل والتوظيف: تقييم التأثير القانوني للذكاء الاصطناعي على عقود
- الاصطناعي: المشاركة بفعالية في المناقشات حول حوكمة الذكاء

منهجية الدورة التدريبية:



للجوانب القانونية منهجية تدريبية متكاملة تجمع بين النظرية والتطبيق يعتمد BIG BEN Training Center في هذه الدورة من خلال محاضرات تفاعلية، تليها جلسات المعقدة للذكاء الاصطناعي. سيتم تقديم المفاهيم العملي لتعزيز فهم المشاركين فعلية وجهات النظر. سنركز بشكل خاص على دراسات الحالة نقاش مفتوحة تتيح للمشاركين طرح الأسئلة وتبادل الأساسية حول أفضل الممارسات وحلول واجهتها الشركات نتيجة تطبيقات الذكاء الاصطناعي، الواقعية التي تستعرض تحديات قانونية المشاركين من تحليل سيناريوهات معينة المشكلات. تشمل المنهجية أيضاً ورش عمل جماعية تهدف مما يوفر رؤى قيمة تعليمية تغذية راجعة منتظمة لضمان تحقيق الأهداف التعليمية وتطوير استراتيجيات قانونية فعالة. سيتم توفير إلى تمكين الذكاء الاصطناعي داعمة ومحفزة. تضمن هذه المنهجية بناء قدرات عملية لكل متدرب، وتشجيع التفكير النقدي في بيئة للمشاركين في مجال قانون

خريطة المحتوى التدريبي (محاور الدورة التدريبية):

الاصطناعي. الوحدة الأولى: الإطار القانوني والتنظيمي للذكاء



- مقدمة في قانون الذكاء الاصطناعي^١.
- التشريعات الوطنية والدولية للذكاء الاصطناعي^١.
- اللوائح الأوروبية للذكاء الاصطناعي (AI Act)^١.
- الاصطناعي^١ مقارنات بين الأطر التنظيمية العالمية للذكاء
- أخلاقيات الذكاء الاصطناعي ومبادئ الحوكمة^١.
- الاصطناعي^١ دور الهيئات التنظيمية في الإشراف على الذكاء
- الآلي^١ التحديات القانونية الناشئة عن تقنيات التعلم

الاصطناعي^١ الوحدة الثانية: الملكية الفكرية والذكاء

- حقوق النشر في الأعمال المولدة بالذكاء الاصطناعي^١.
- الاصطناعي^١ براءات الاختراع للابتكارات الناتجة عن الذكاء
- الاصطناعي^١ الأسرار التجارية وحماية خوارزميات الذكاء
- الاصطناعي^١ قضايا التعدي على الملكية الفكرية بواسطة الذكاء
- تراخيص استخدام بيانات التدريب للذكاء الاصطناعي^١.
- اتفاقيات تطوير الذكاء الاصطناعي والملكية الفكرية^١.
- الاصطناعي^١ إدارة محفظة الملكية الفكرية في عصر الذكاء

تطبيقات الذكاء الاصطناعي^١ الوحدة الثالثة: حماية البيانات والخصوصية في

- الذكاء الاصطناعي^١ اللائحة العامة لحماية البيانات (GDPR) وتطبيقات
- الاصطناعي^١ مبادئ معالجة البيانات الشخصية بواسطة الذكاء
- الذكاء الاصطناعي^١ تقييمات تأثير حماية البيانات (DPIA) لأنظمة
- التخفي والترميز كآليات لحماية الخصوصية^١.
- بالذكاء الاصطناعي^١ الموافقة والشفافية في جمع واستخدام البيانات
- الاصطناعي^١ تحديات الأمن السيبراني للبيانات في أنظمة الذكاء
- قوانين خصوصية المستهلك وتأثير الذكاء الاصطناعي^١.



الذكاء الاصطناعي: الوحدة الرابعة: المسؤولية المدنية وأخلاقيات

- الذكاء الاصطناعي: تحديد المسؤولية عن الأضرار الناجمة عن أنظمة
- المسؤولية عن الأخطاء والتحيزات الخوارزمية.
- دور التأمين في تغطية مخاطر الذكاء الاصطناعي.
- الاصطناعي: الأطر القانونية للمسؤولية عن المنتجات ذات الذكاء
- للذكاء الاصطناعي: المسؤولية الأخلاقية مقابل المسؤولية القانونية
- الاصطناعي: آليات التعويض للضحايا المتضررين من الذكاء
- الاصطناعي: التحديات القانونية للمركبات ذاتية القيادة والذكاء

والعقود: الوحدة الخامسة: الذكاء الاصطناعي وقانون العمل

- تأثير الذكاء الاصطناعي على علاقات العمل والتوظيف.
- الذكاء الاصطناعي في عمليات التوظيف والفرز.
- العمل: التمييز المحتمل بسبب الذكاء الاصطناعي في بيئة
- الاصطناعي: الجوانب القانونية للعقود الذكية التي تعمل بالذكاء
- الاصطناعي: التوقعات الإلكترونية والعقود المستندة إلى الذكاء
- الاصطناعي: حل النزاعات المتعلقة بالعقود المدعومة بالذكاء
- القرارات الإدارية: التحديات القانونية للذكاء الاصطناعي في اتخاذ

الأسئلة المتكررة:

التسجيل في الدورة؟ ما هي المؤهلات أو المتطلبات اللازمة للمشاركين قبل

لا توجد شروط مسبقة.

الإجمالي لساعات الدورة التدريبية؟ كم تستغرق مدة الجلسة اليومية، وما هو العدد



المدة إلى ٢٥٢٠- بمعدل يومي يتراوح بين ٤ إلى ٥ ساعات، تشمل فترات تمتد هذه الدورة التدريبية على مدار خمسة أيام، ساعة تدريبية، راحة وأنشطة تفاعلية، ليصل إجمالي

سؤال للتأمل:

باستمرار دون عرقلة مجال الذكاء الاصطناعي والالتزام الصارم بالإطار كيف يمكن للشركات الموازنة بين الابتكار السريع في النمو أو التعرض للمخاطر القانونية؟ القانوني والأخلاقي المتطور

ما الذي يميز هذه الدورة عن غيرها من الدورات؟



العامه. تقدم التقاطع الحيوي بين الذكاء الاصطناعي والقانون، مما تتميز هذه الدورة التدريبية بتركيزها المتخصص على الذكاء الاصطناعي على الأعمال، مع الدورة تحليلاً معمقاً للتحديات والفرص القانونية يقدم رؤى فريدة لا تتناولها الدورات توضح كيفية تطبيق المفاهيم القانونية في سيناريوهات التركيز على الأمثلة العملية ودراسات الحالة التي يفرضها وقانون العمل في سياق الذكاء حيوية مثل الملكية الفكرية، حماية البيانات، واقعية. يتميز المحتوى بتغطيته الشاملة لمجالات الدورة بمنهجية تدريبية تفاعلية، تشجع المشاركين هذه BIG BEN Training Center الاصطناعي. يقدم المسؤولية المدنية، المعلومات، بل تسعى للتعامل مع المشهد القانوني المتغير باستمرار. إن على التفكير النقدي وتطوير استراتيجيات عملية المعقدة للذكاء الاصطناعي واتخاذ قرارات إلى تمكين المشاركين من فهم وتحليل الجوانب هذه الدورة لا تقتصر على تقديم المستقبل. مستنيرة تسهم في نجاح أعمالهم واستدامتها في القانونية