

EU KI-Verordnung und Datenschutz

ID: 0067

Erleben Sie, wie die EU KI-Verordnung Ihre Arbeitsweise beeinflusst und wie Sie künstliche Intelligenz (KI) rechtskonform und effizient einsetzen können. Dieser eintägige Kurs vermittelt Ihnen die Grundlagen der KI, die Anforderungen der EU KI-Verordnung und deren praktische Anwendung im Berufsalltag.



-  Vor Ort  Einsteiger
 1 Tag  990 € zzgl. MwSt.

Beschreibung

Dieser eintägige, praxisorientierte Kurs gibt Ihnen einen kompakten Überblick über die EU KI-Verordnung und ihre Anforderungen. Sie lernen die Grundlagen der künstlichen Intelligenz kennen, erhalten Einblicke in datenschutzrechtliche Herausforderungen und erarbeiten praxisnahe Lösungsansätze zur rechtskonformen Nutzung von KI-Systemen. Mithilfe interaktiver Übungen und Fallbeispiele gewinnen Sie Sicherheit im Umgang mit KI und den gesetzlichen Vorgaben.

Inhalte

- Grundlagen der KI: Definition, Bedeutung und Einsatzmöglichkeiten
- Einführung in die EU KI-Verordnung: Ziele, Inhalte, Risikoklassen und aktueller Stand
- Datenschutzanforderungen: DSGVO, Transparenz, Datenqualität und menschliche Aufsicht
- Bewertung von KI-Systemen: Kriterien und praktische Anwendung anhand von Beispielen
- Fallbeispiel: Social Media-Content-Erstellung und datenschutzkonforme Nutzung von KI
- Vorbereitung und Umsetzung der EU KI-Verordnung: Tools, Prozesse und Compliance im Unternehmen

Lernziele

Nach Abschluss des Kurses verfügen die Teilnehmenden über ein grundlegendes Verständnis der EU KI-Verordnung und ihrer Anforderungen. Sie können KI-Anwendungen bewerten und sicherstellen, dass diese datenschutzkonform eingesetzt werden. Darüber hinaus sind sie in der Lage, praxisnahe Lösungen für den Büroalltag zu entwickeln, die im Einklang mit den gesetzlichen Vorgaben stehen. Der Kurs vermittelt zudem das Wissen, wie erste Schritte zur Implementierung von KI im Unternehmen eingeleitet und datenschutzrechtliche Herausforderungen bewältigt werden können.

Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an Datenschutzbeauftragte, Führungskräfte, Projektleiter und Mitarbeiter in Bereichen, die von KI-Systemen betroffen sind. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich, jedoch sollten grundlegende Computerkenntnisse vorhanden sein.

Kontakt

[+49 5254 9496500](tel:+4952549496500) | info@qualidy.de | qualidy.de