Swico Charta zum ethischen Umgang mit Daten



Die Swico Ethik-Charta umfasst den gesamten Daten-Lebenszyklus unserer Produkte und Dienstleistungen über **4 Lebensabschnitte**:

Unsere Werte 3 Schadenvermeidung, Gerechtigkeit, Autonomie Werte Daten-Lebenszvklus 2. Speicherung & Management 3. Analyse & Wissensgenerierung 4. Produkte & Dienstleistungen 1. Erzeugung & Akquirierung Lebensabschnitte Keine Ausnutzung von persönlichen Ausreichende Cybersicherheit für Kontrollmechanismen zur Schadens-Untersuchung von Risiken und mögl. Missbräuchen vor Vertrieb des Produkts Schwächen zur Erlangung von Daten alle Formen der Datenspeicherung überwachung und -begrenzung Ermöglichung der Datenportabilität Keine "Dark Patterns" Fachwissen über den Umgang mit Überwachung automatisierter Entscheiindirekter Diskriminierung aus dungssysteme auf Diskriminierung Anbieten von intuitiven & wählbaren Neuester Stand der Technologie maschinellem Lernen Formen der Zustimmung beim Schutz der Privatsphäre Möglichkeit der Rückmeldung von Kommunikation über Unterscheidungsnegativen Ergebnissen durch Kunden Möglichkeit der Änderung oder des Dokumentation & Kommunikation von 24 arten & Beseitigung von Diskriminierung Widerrufs der Zustimmung Änderungen bei der Datenverwaltung Beurteilung der Einhaltung ethischer Begründung der Angemessenheit Standards während gesamten Daten-**Bekenntnisse** Angemessene Dokumentierung von Transparenz über Schutz der Daten von Algorithmen Lebenszyklus Datenquellen und Einschränkungen und Zugriffsberechtigungen Erklärung von Logik der Modelle und Informationen zu Daten. Modellen und Keine Verwendung von Daten aus Organisatorische Strukturen bezgl. deren Grenzen Produkten zur Ermöglichung eines nicht vertrauenswürdigen Quellen datenethischer Standards ethischen Einsatzes nicht vertrauenswürdigen Quellen Zuweisung von Verantwortlichkeiten zur Einhaltung der ethischen Standards Klare Verantwortlichkeiten bei Entwicklung datenbasierter Produkte Umsetzung in die Praxis (prozedurale Grundsätze) prozedurale Kontrolle, Transparenz, Rechenschaft Werte

