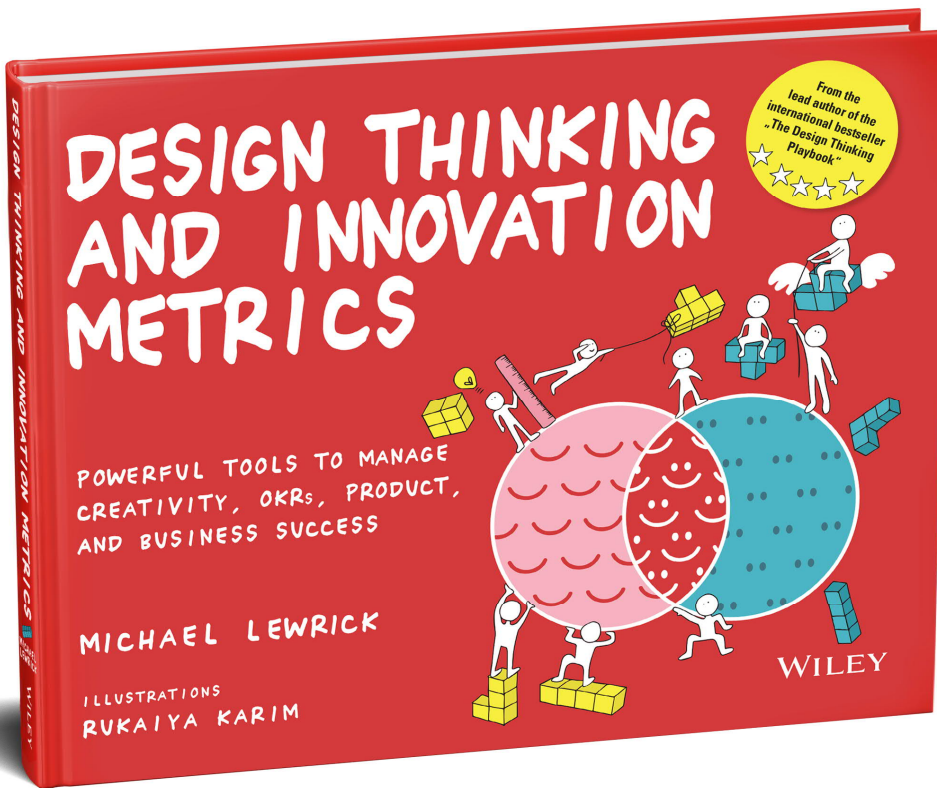




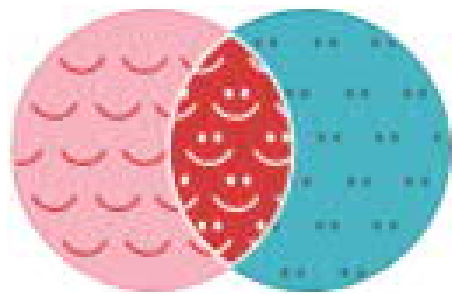
Kurzanleitung: Der Canvas hilft bei der Festlegung der ethischen Grundsätze die die Innovationsteams dabei unterstützen, auf den vereinbarten Rahmen von Werten und Zielen hinzuarbeiten. Typische Themen für Grundsätze reichen vom Datenschutz bis zur Wahrung der Menschenrechte. Aspekte wie Datenquellen, -echte, -beschränkungen und gemeinsame Nutzung von Daten werden ebenfalls angesprochen.

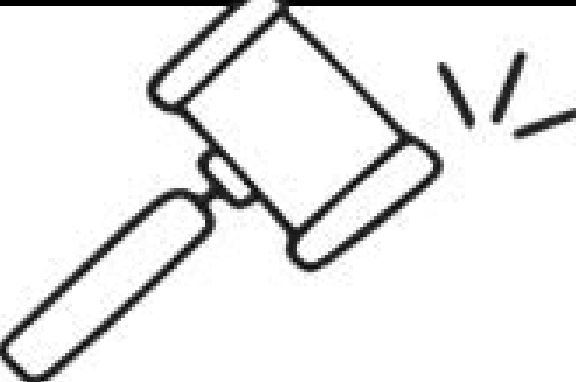


DATA ETHICS CANVAS

Tipps & Tricks zum Template auf Buchseite: 329



Lewrick, M.
Design Thinking and Innovation Metrics
978-1-1198-1515-0
www.design-metrics.com



1PRINCIPLES 	2DESIGN CYCLE 	3IMPLEMENTATION 
Allgemeiner Zweck <i>Was ist der Hauptzweck der Datennutzung?</i>	Datenquellen und Rechte <i>Was sind die Datenquellen? Interne oder externe Daten? Wer ist Eigentümer der Daten?</i>	Aktionen <i>Welche Schritte, Überlegungen und Klärungen zur Einhaltung der Vorschriften sind vor der Umsetzung erforderlich?</i>
Allgemeine Werte <i>Welche Werte gelten für unser Unternehmen oder unsere Region?</i>	Einschränkungen der Daten <i>Was sind die Grenzen der Datenquelle? Was beeinflusst die Ergebnisse (z. B. Daten oder Lücken im Zeitstrahl, Auslassungen, allgemeine Verzerrungen in den Daten)?</i>	Engagement <i>Wie wird der Kunde/Nutzer über die Datenerhebung und die Verwendung der Daten informiert? Welcher Mechanismus ist vorgesehen, um Daten zu löschen oder andere Massnahmen im Zusammenhang mit dem Produkt, der Dienstleistung oder dem Erlebnis zu ergreifen?</i>
Allgemeine Richtlinien und Gesetze <i>Welche Datenschutzvorschriften gelten? Welche sektorspezifischen Richtlinien zur gemeinsamen Nutzung von Daten sind zu beachten?</i>	Gemeinsame Nutzung von Daten <i>Werden die Daten mit anderen Abteilungen, Regionen oder Unternehmen geteilt?</i>	Erweiterung <i>Welche Datenpunkte helfen, das Produkt, die Dienstleistung oder das Erlebnis zu verbessern?</i>
Definition der Grundprinzipien <i>Was sind die definierten Kernprinzipien für die Arbeit mit Daten, AI und der Anwendung von Neurowissenschaften?</i>	Minimierung negativer Auswirkungen <i>Welche Massnahmen können ergriffen werden, um etwaige Einschränkungen in Bezug auf die Daten zu verringern?</i>	Auswirkungen der Daten <i>Welche Auswirkungen haben die Daten? Zum Beispiel:</i> <ul style="list-style-type: none">- Bessere Qualität der Dienstleistung?- Kürzere Entwicklungszyklen?- Bessere Kundenbindung?- Neue Einnahmequellen?

