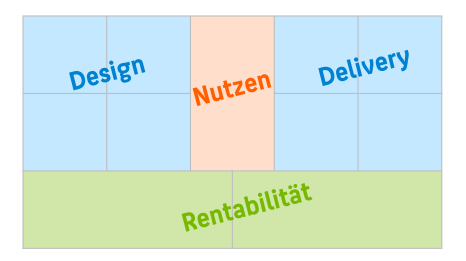
# Use Case Score Card

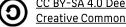
Eine schnelle und einfache Methode zur ersten Bewertung eines Use Cases.















## **Nutzen und Strategischer Fit**

Nutzen Die Anwendung löst ein großes, akutes Problem der Zielgruppe.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Relevanz Die Zielgruppe und ihr zu lösendes Problem sind von hoher Wichtigkeit für das Unternehmen.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Nachhaltigkeit  Das Projekt wird einen kurzfristig erkennbaren Nutzen haben. Der Nutzen wird auch langfristig erkennbar sein.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Passung zu den Unternehmenszielen Die Anwendung und ihre Ergebnisse zahlen auf ein wichtiges Unternehmensziel ein.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Unterstützung der Führungsebene Die Anwendung hat einen engagierten Sponsor auf hoher Führungsebene und starke Managementunterstützung.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu











#### **Technische Machbarkeit**

Modelldesign  Der Nutzungsansatz ist uns vertraut. Wir haben Erfahrung mit der der notwendigen Technologie.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Architektur  Die gewählte Architektur lässt sich leicht in unsere bestehende KI-Infrastruktur integrieren.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Architektur Die notwendigen Schnittstellen, Datentöpfe und Dritt- Anwendungen sind verfügbar / leicht anzubinden.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Daten und Merkmale  Die wesentlichen Daten sind verfügbar, leicht und kostengünstig anzubinden und von hoher Qualität.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Daten und Merkmale  Die wesentlichen Daten sind unmittelbar aussagekräftig und nützlich für die gewählte Zielstellung.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Ressourcen Es besteht Erfahrung mit der notwendigen KI-Technologie/ -Anbietern, notwendige Hardware ist verfügbar oder kann eingekauft werden.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu









#### **Unternehmerische Machbarkeit**

Überwachung Wir können die Qualität der Ausgabe jederzeit einfach / mit automatisiert messbare Metriken bewerten.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Skalierung  Die mittel- und langfristig absehbaren Kosten und Anforderungen sind kalkulierbar und akzeptabel.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Transfer Prozessintegration und Verantwortlichkeiten sind klar. Die breite Unterstützung für das Projekt ist hoch.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Compliance - Datenschutz  Von der Anwendung sind keine besonders schützenswerten  Daten betroffen.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Compliance - Ethik  Die Anwendung betrifft nicht den persönlichen Status von Individuen oder ausgewählten Gruppen. Die zugrundeliegenden Daten sind frei von ethischem Bias.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Compliance - Ökologie  Der zu erwartende Nutzen steht in einem angemessenen  Verhältnis zum ökologischen Fußabdruck des Projektes.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu













### Rentabilität

Impact Wir können den Nutzen der Anwendung jederzeit einfach / mit automatisiert messbare Metriken bewerten.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Impact Wir können Schaden, der durch erwartbare Fehler (z.B. Halluzinationen) entsteht, frühzeitig handhaben.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Impact Der unmittelbare primäre Nutzen steht in einem gesunden Verhältnis zu Ressourcenbedarf und Aufwand.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Monetarisierung Die Anwendung verbessert das Kosten/Nutzen-Verhältnis des betroffenen Prozesses.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Monetarisierung Die Anwendung verbessert das Kosten/Nutzen-Verhältnis von ausgewählten Assets (z.B. Datentöpfen).	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu
Monetarisierung  Die Anwendung schafft neues Potenzial für neue Geschäftsprozesse oder Angebote.	Trifft nicht zu	5	Trifft sehr zu







