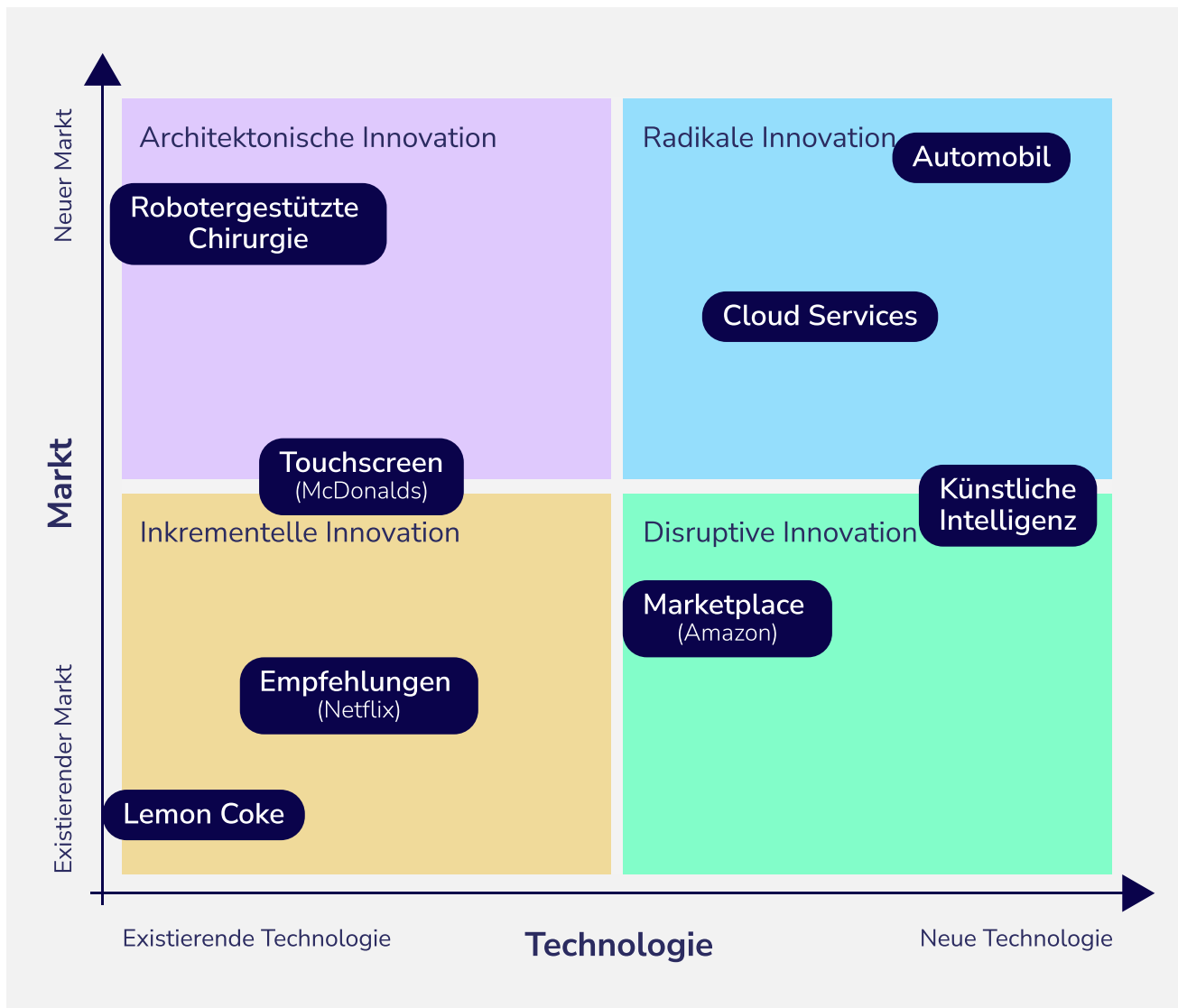


## Innovation einordnen

Vergleiche deine Einordnung mit unseren Einschätzungen. Du wirst sehen, bei manchen Innovationen ist es möglich, verschiedene Bewertungen vorzunehmen, abhängig von der Perspektive.



### → Empfehlungs-Feature von Netflix

Im Zuge der *Weiterentwicklung* des Streaming-Dienstes wurde ein Personalisierungs-Feature implementiert, welches existierende Technologien nutzt.



## Innovation einordnen

### → Lemon Coke

Bereichert das schon bestehende Sortiment, bringt aber nur auf *einer Ebene Neuerung* - nämlich geschmacklich.

### → Robotergestützte Chirurgie

Robotik, die in *produzierenden Branchen* begründet ist, wird in dem Gesundheitsbereich angewendet.

### → Touchscreen-Bestellung bei McDonalds

Kann sowohl architektonisch, wie auch inkrementell sein. Touchscreen-Technologie (Ursprung Handy-Screens) wird dem Kunden zur Verfügung gestellt und kann somit als architektonische Innovation gesehen werden. Trotzdem ist eine Definitierung als inkrementelle Innovation ebenfalls möglich, wenn die logische Weiterentwicklung des Kassensystems zu einem Touchscreen von bestehenden Beispielen abgekupfert wurde.

### → Amazon Marketplace

Die damals noch recht neue Technologie des WWW ermöglichte Online Shopping, eine große Auswahl und logistische Vorteile. Hinzu kam der Fokus auf Nutzerzufriedenheit und das Erreichen von Kunden in der ganzen Welt.

### → Automobil

Das erste Automobil hat maßgeblich das Reisen verändert und Pferde bzw. Kutschen irrelevant gemacht. Durch diese Innovation konnten wiederum neue Märkte erschaffen werden (z. B. Mobilität).



## Innovation einordnen

### → Cloud-Services

Die Entstehung von Cloud Dienstleistungen & Produkten hat die Arbeitswelt maßgeblich verändert und bedingt die Weiterentwicklung von anderen Bereichen, die große Datenmengen verursachen. Für viele Arbeitnehmer in datenverarbeitenden Bereich, ist es völlig normal geworden in einer "Cloud" zu arbeiten - egal wann und wo.

### → Künstliche Intelligenz

Momentan ist KI an der Schwelle zur radikalen Innovation einzuordnen, da es noch abzuwarten gilt, in wieweit KI-Produkte neue Märkte erschließen.

