# **SWOT Analyse**

**KOM-ITIL** 

Sebastian Meisel

16. September 2024

## 1 Einführung in die SWOT-Analyse

Die SWOT-Analyse ist ein nützliches Werkzeug, um

- 1. die internen Stärken und Schwächen eines Unternehmens zu identifizieren und
- 2. die **externen** Chancen und Risiken, denen es sich aktuell stellen muss.

Sie ermöglicht es, eine fundierte Entscheidung über die *strategische* Ausrichtung zu treffen und potenzielle Problembereiche zu erkennen.

## 1.1 Vor- und Nachteile der SWOT-Analyse

#### 1.1.1 Vorteile:

- Einfachheit: Die SWOT-Analyse ist einfach zu verstehen und umzusetzen.
- Klarheit: Sie bietet eine klare Struktur für die Bewertung interner und externer Faktoren.
- Flexibilität: Die Methode kann an verschiedene Branchen und Situationen angepasst werden.

## 1.1.2 Nachteile:

- Subjektivität: Die Ergebnisse können durch persönliche Einschätzungen beeinflusst werden.
- Oberflächlichkeit: Es besteht die Gefahr, dass wichtige Faktoren übersehen werden.
- Statische Analyse: Die SWOT-Analyse betrachtet die Faktoren in einem bestimmten Moment und berücksichtigt nicht deren Veränderung im Laufe der Zeit.

### 1.2 Interne Faktoren:

Stärken Eigenschaften oder Ressourcen, die dem Unternehmen einen Wettbewerbsvorteil verschaffen.

Schwächen Mangelnde Ressourcen oder Fähigkeiten, die das Unternehmen behindern oder einschränken.

#### 1.3 Externe Faktoren:

Chancen Externe Gegebenheiten, die das Unternehmen nutzen kann, um seine Ziele zu erreichen.

Risiken Externe Bedrohungen oder Hindernisse, die das Unternehmen beeinträchtigen könnten.

#### 1.4 Schritte:

- 1. Datensammlung: Erfassung von Informationen zu internen und externen Faktoren.
- 2. Bewertung: Bewertung der eigenen Stärken, Schwächen
- 3. Analyse: Identifizierung aktueller Chancen und Risiken.
- 4. Strategieentwicklung: Ableitung von Strategien basierend auf den Ergebnissen der Analyse.
- 5. Umsetzung: Implementierung der ausgewählten Strategien.
- 6. Überwachung und Anpassung: Kontinuierliche Überwachung der Umgebung und Anpassung der Strategien bei Bedarf.

#### 1.5 Fallen:

- Mangelnde Datenqualität: Unvollständige oder ungenaue Informationen können zu fehlerhaften Ergebnissen führen.
- Fehlinterpretation: Eine falsche Interpretation der Daten kann zu falschen Schlussfolgerungen führen.
- Vernachlässigung von Veränderungen: Veränderungen in der Umgebung müssen kontinuierlich überwacht werden, um die Wirksamkeit der Strategien sicherzustellen.

## 1.6 Entwicklung der Strategien (SO/ST/WO/WT)

- **SO-Strategien (Stärken-Chancen)** Nutzung der Stärken des Unternehmens, um die Chancen in der Umgebung zu nutzen.
- **ST-Strategien (Stärken-Bedrohungen)** Einsatz der Stärken, um potenzielle Bedrohungen abzuwehren oder zu minimieren.
- **WO-Strategien (Schwächen-Chancen)** Maßnahmen zur Behebung von Schwächen, um Chancen in der Umgebung zu nutzen.
- **WT-Strategien (Schwächen-Bedrohungen)** Versuch, Schwächen zu minimieren, um potenzielle Bedrohungen zu bewältigen.

## 2 SWOT-Portfolio

## 2.1 Beispiel

Beispiel: Die Max & Moritz GmbH bietet seit vielen Jahren IT- Support für kleine lokale Unternehmen an: Einrichtung von Servern, Arbeitsplatzrechnern, Netzwerkeinrichtung, Datensicherung.



Abbildung 1: SWOT-Portfolio

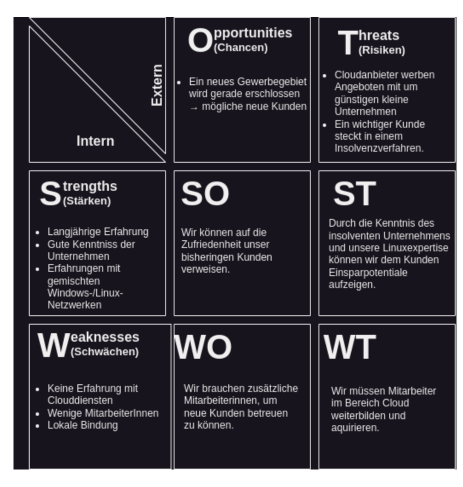


Abbildung 2: Beispiel SWOT-Portfolio

# 3 Aufgabe

Erstellt eine SWOT-Analyse zu folgendem Szenario:

Ein fiktives Unternehmen namens TechSprint", hat eine neue App namens FitTrack"entwickelt. Diese App soll Nutzern helfen, ihre Fitnessziele zu verfolgen und zu erreichen. Hier ist das Szenario:

#### 3.1 Stärken:

- **Innovative Technologie** TechSprint verfügt über ein hochqualifiziertes Team von Entwicklern, das in der Lage ist, innovative Technologien wie KI und maschinelles Lernen in die FitTrack-App zu integrieren.
- **Benutzerfreundliche Oberfläche** Die FitTrack-App bietet eine intuitive und benutzerfreundliche Oberfläche, die es den Nutzern erleichtert, ihre Fitnessziele festzulegen, zu verfolgen und anzupassen.
- **Schnelle Markteinführung** Durch agile Entwicklungsmethoden und effiziente Prozesse kann TechSprint die FitTrack-App schnell auf den Markt bringen und auf Änderungen und Feedback der Nutzer reagieren.
- **Starke Markenbekanntheit** Das Unternehmen hat bereits eine solide Basis an Followern und Abonnenten in den sozialen Medien aufgebaut, was die Vermarktung der FitTrack-App erleichtern könnte.

#### 3.2 Schwächen

- **Begrenztes Budget** Als Startup verfügt TechSprint über begrenzte finanzielle Ressourcen, was die Fähigkeit des Unternehmens einschränken könnte, in Marketing, Forschung und Entwicklung zu investieren.
- **Geringe Nutzerbasis** Da die FitTrack-App neu auf dem Markt ist, fehlt es TechSprint möglicherweise an einer etablierten Nutzerbasis, was die anfängliche Vermarktung und Akzeptanz erschweren könnte.
- **Abhängigkeit von Technologiepartnern** TechSprint ist möglicherweise auf Technologiepartner angewiesen, um bestimmte Funktionen oder Dienste in der FitTrack-App bereitzustellen, was das Unternehmen anfällig für Unterbrechungen oder Abhängigkeiten macht.

#### 3.3 Chancen

- **Wachsender Markt für Gesundheits- und Fitness-Apps** Mit dem zunehmenden Gesundheitsbewusstsein der Verbraucher und dem wachsenden Interesse an Fitness-Apps besteht die Möglichkeit, dass die FitTrack-App von einer breiten Zielgruppe angenommen wird.
- **Partnerschaften mit Fitness- und Gesundheitsunternehmen** TechSprint könnte strategische Partnerschaften mit Fitnessstudios, Sportartikelherstellern oder Gesundheitsorganisationen eingehen, um die Verbreitung und Akzeptanz der FitTrack-App zu fördern.
- **Globaler Markt** Durch die digitale Natur der FitTrack-App könnte TechSprint den globalen Markt erreichen und potenziell Millionen von Nutzern ansprechen.

## 3.4 Bedrohungen

- **Wettbewerb von etablierten Unternehmen** Es gibt bereits eine Vielzahl von etablierten Fitness-Apps auf dem Markt, die eine starke Konkurrenz für TechSprint darstellen könnten.
- **Datenschutz- und Sicherheitsbedenken** Da die FitTrack-App möglicherweise persönliche Gesundheitsdaten der Nutzer sammelt, besteht die Gefahr von Datenschutzverletzungen oder Sicherheitslücken, die das Vertrauen der Nutzer beeinträchtigen könnten.
- **Schnelle Technologieentwicklung** Die Technologiebranche entwickelt sich schnell weiter, und neue Innovationen könnten dazu führen, dass die FitTrack-App veraltet oder überholt wird, wenn TechSprint nicht in Forschung und Entwicklung investiert.