

Start-up Finanzierung der Lizcat GmbH

Entwicklung eines Vorgehensmodells zur erfolgreichen Kapitalbeschaffung für Start-up Unternehmen

Diplomand



Joel Bösch

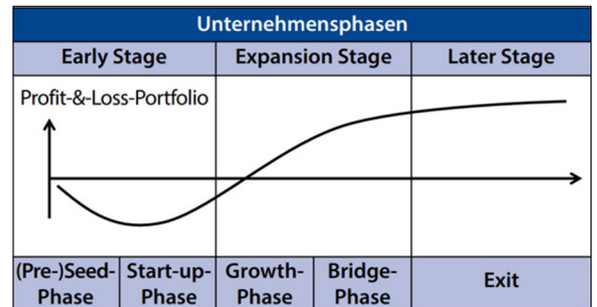
Ausgangslage: Eine innovative Geschäftsidee reicht für den Erfolg eines Start-ups nicht aus: Es bedarf erheblicher finanzieller Mittel, um die Idee in die Tat umzusetzen. Besonders in der Wachstumsphase, wenn sich Start-ups auf dem Weg zur Marktreife befinden, ist die Finanzierung durch Investoren häufig unverzichtbar. Die Lizcat GmbH, ein Schweizer Start-up im Bereich der Elektromobilität für den Motorsport, steht exemplarisch für diese Herausforderung.

Vorgehen: Diese Bachelorarbeit untersucht die Kapitalbeschaffung für Start-ups durch Investorenfinanzierung. Anhand eines theoretisch fundierten Vorgehensmodells wird der Prozess der Kapitalbeschaffung aufgezeigt und anhand der Lizcat GmbH überprüft. Das Modell umfasst die Schritte: Analyse der Ausgangslage, Auswahl der passenden Finanzierungsart, Erstellung eines Investoren Pitch-Decks und Entwicklung eines geeigneten Finanzierungskonzepts. Ziel ist es, die Praxistauglichkeit und Wirksamkeit des Modells zu evaluieren.

Ergebnis: Die Ergebnisse zeigen, dass das entwickelte Modell erfolgreich angewendet werden konnte. Die Lizcat GmbH befindet sich in fortgeschrittenen Verhandlungen mit potenziellen Investoren, was die Effektivität des Modells bestätigt. Die detaillierte Kalkulation hat Investoren eine fundierte Entscheidungsgrundlage geboten. Insgesamt zeigt sich, dass das theoriebasierte Modell praxistauglich ist und effektiv zur Kapitalbeschaffung für Start-ups beitragen kann.

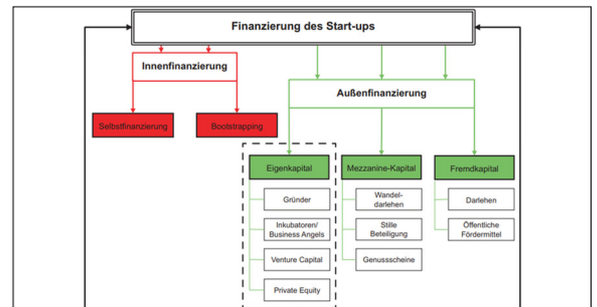
Unternehmensphasen von Start-ups

von Hattburg & Reiber, 2020, Gründen mit Erfolg



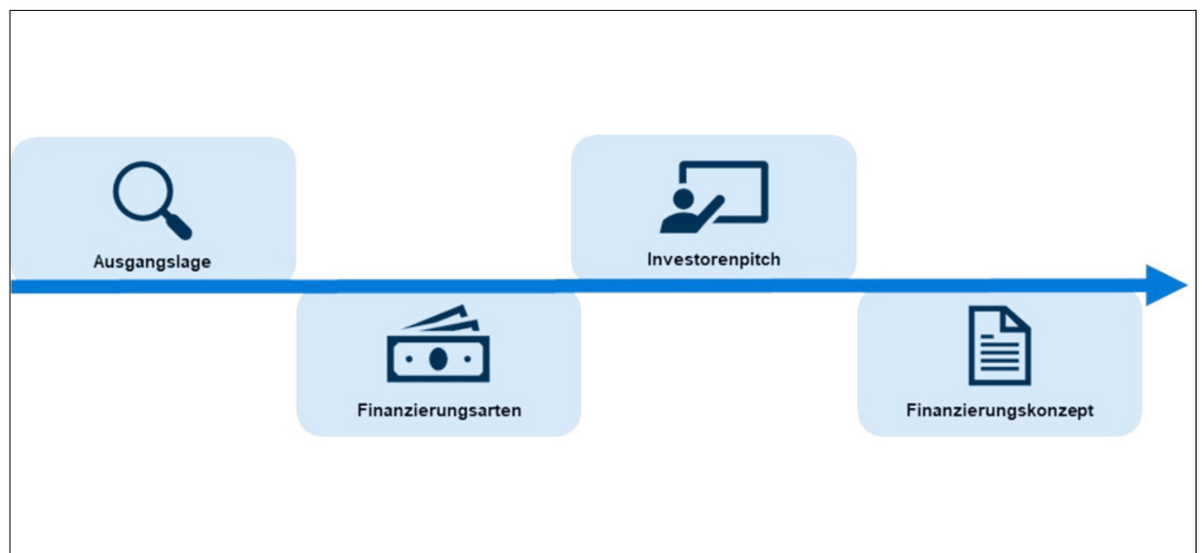
Finanzierungsarten für Start-ups

Hahn, 2018, Finanzierung von Start-up-Unternehmen



Vorgehensmodell zur Kapitalbeschaffung für Start-ups

Eigene Darstellung



Referent

Prof. Dr. Daniel Patrick Politze

Korreferentin

Dr. Noëlle Jufer, Zürich, ZH

Themengebiet

Entrepreneurship

Projektpartner

Lizcat GmbH, Winterthur, ZH