Viele Unternehmen in der IT-Branche fragen sich heutzutage wahrscheinlich: Was ist eigentlich ein erfolgreiches IT-Projekt? Viele Unternehmen können dies am letztendlichen Profit, der aus dem Projekt entstanden ist, ermessen. Doch welche Faktoren muss man beachten, um ein erfolgreiches IT-Projekt zu erreichen.

Um diese Fragen zu klären, muss man erstmal wissen was ist ein Projekt. Ein Projekt ist laut DIN 69901

„ein Vorhaben, das im Wesentlichen durch die Einmaligkeit der Bedingungen in ihrer Gesamtheit gekennzeichnet ist, wie zum Beispiel Zielvorgabe, zeitliche, finanzielle, personelle und andere projektbedingte Begrenzungen“1.2

Deswegen ist nicht jede Aufgabe ein Projekt, denn ein Projekt hat zusätzlich einen Projekt-Auftraggeber, Projektmanager und ein Projektteam.2 Ein Projekt ist in 4 Phasen eingeteilt, die Definitions-, Planungs-,Durchführungs- und Abschlussphase.3 In der 1. Phase wird geklärt warum dieses Projekt durchgeführt wird und es wird eine Projektvision aufgestellt.3 Das Ziel sollte dabei eindeutig, spezifisch, messbar, ausführbar, realistisch und terminiert sein.3 Dieser Schritt soll das gesamte Projektteam motivieren3, was dazu führt das das Projekt im gemessenen Zeitraum erfüllt werden kann. Wenn dieser richtig festgelegt ist. Die 2. Phase ist dazu da den Zeitplan, das Budget und bestimmte Spezifikationen korrekt festzulegen, denn wenn diese Komponenten nicht mit der Projektvision harmonieren wird es im späteren Verlauf Schwierigkeiten geben diese einhalten zu können, was dazu führt das die Wahrscheinlichkeit steigt das das Projekt kein erfolgreiches IT-Projekt ist.3 Daraufhin wird der Ablauf überwacht und es werden Korrekturmaßnahmen stattfinden, falls gewisse Faktoren nicht mit dem definierten Ziel übereinstimmen.3 In der Abschlussphase werden alle erhaltenen Erfahrungen betrachtet um andere Projekte zukünftig ebenfalls genauso, falls ein erfolgreiches IT-Projekt entstanden ist oder anders falls das Gegenteil eingetreten ist.3 Die wichtigsten Fragen die man sich am Ende eines Projektes stellen sollte, um festzustellen ob das IT-Projekt ein erfolgreiches ist, sind zum Beispiel: „Konnte der geplante Kostenrahmen eingehalten werden?“4 oder „Erreichte das Projekt den geplanten Zeitraum?“4.3 Im Gesamtbild sind alle Phasen wichtig um ein erfolgreiches IT-Projekt zu erreichen, aber die 1. Und 4. Phase sind am wichtigsten, da hier die allgemeine Team Motivation festgelegt wird und festgestellt wurde, ob das Projekt erfolgreich war.3 Weitere Faktoren die eine erfolgreiche

<https://www.inztitut.de/blog/glossar/projekt/> Fußnote 1,2

<https://www.kisp.de/erfolgreiches-projekt/> Fußnote 3, 4