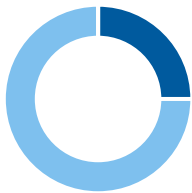


Vorteile einer agilen Arbeitsweise

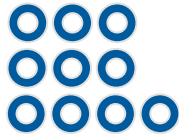
Agile Projekte sind kostengünstiger im Betrieb, liefern einen besseren ROI und führen zu einer höheren Benutzerzufriedenheit.

In einem Vergleich zweier Softwareprojekte von sehr ähnlicher Größe, die bei zwei Unternehmen mit ähnlicher Größe und Reife durchgeführt wurden, wurde ein Projekt agil und das andere Projekt mit einem Wasserfall-Ansatz durchgeführt.

Im direkten Vergleich hat das agile Projekt:



75% niedrigere Entwicklungskosten*



10x schnelleren Return on Invest*

und

und das agil durchgeführte Projekt wurde mit einer „**höheren Nutzerzufriedenheit**“ geliefert, während im Wasserfallprojekt „kritische Kernfunktionalitäten gar nicht oder nur in abgeschwächtem Umfang Teil der gelieferten Anwendung waren“*.

Gründe für den Erfolg agiler Projekte:

1. **Kurze initiale Konzeptphase** und **kurze Time-to-Market** mit MVP-Ansatz (je nach Produkt bis zu ca. **6-8 Wochen**)
2. **Hohe Reaktionsgeschwindigkeit** auf Kundenbedürfnisse durch kleine **dedizierte Teams** anstelle von geteilten Entwicklungsressourcen
3. **Funktionsübergreifende Teams** aus Business und IT lösen Probleme gemeinsam und schneller
4. **Effiziente Priorisierung** durch feste Release-Cycle und Konzentration auf relevante Schlüsselfunktionen

*Chaos Report 2015, The Standish Group; Quelle: scrum.org