



ROCKET PROTOTYPING™



ROCKET PROTOTYPING™

EFFEKTIVITÄT DURCH EXPERIMENTELLE KONZEPTENTWICKLUNG

Ausgangssituation / Problemstellung

Kennen Sie das Problem, zwischen zu vielen Projektvorschlägen oder Ansichten in einem Projekt ohne eine solide Entscheidungsgrundlage auswählen zu müssen?

Woran kann man erfolgsversprechende Vorhaben erkennen und wie lässt sich eine Produktidee so erproben, dass die erforderlichen Mittel bereitgestellt werden?

Meist sind auch die Produkt- und Bedürfnisvorstellungen ohnehin noch recht vage. Stakeholdern geht es da nicht anders. Am Ende hätten Sie es nur gerne irgendwie anders gehabt. Außerdem wurde es ohnehin Zeit für etwas richtig Disruptives und Innovatives.

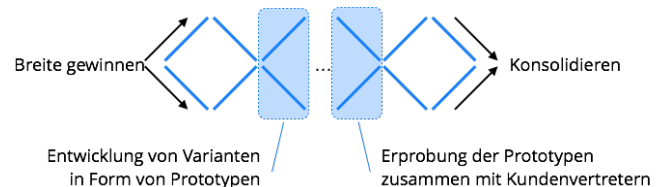
Die passende Lösung kommt von triple dot

Wir sind der Überzeugung, dass Sie alles erforderliche bereits in Ihrer direkten Umgebung vorfinden. Mit den Mitteln der *experimentellen Konzeptentwicklung* versetzen wir ihre Organisation in die Lage, die Qualität von Ideen und Produktvorstellungen schnell zu qualifizieren und erforderliche Entscheidungen schnell und fundiert herbeizuführen. Sowohl das Projekt- als auch das Portfolio-Management profitieren unmittelbar und vergrößern die Innovationskraft Ihres Unternehmens weiter.

Aus einer Projekt- oder Produktidee wird ein belastbares und zu gleich schlankes Konzept

entwickelt, das die spätere Umsetzung auf stabilen Grund setzt und Portfoliobeurteilungen optimal unterstützt. Dabei werden keine „big requirements up front“ gesammelt, sondern die Unsicherheiten und Fragestellungen ausgeräumt, die typischerweise einen Projektverlauf ausbremsen bzw. zu spätem Zeitpunkt korrumpieren.

Ein wesentliches Kriterium für den Erfolg dieses Vorgehens sind klare und manchmal auch harte Entscheidungen zugunsten oder auch gegen eine Idee. Diese Entscheidungen werden durch eine strukturierte und iterative Exploration des Lösungsraums mit Prototypen vorbereitet.



Die Einbindung aller Stakeholder inklusive ausgewählter Kunden sichert die Qualität.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung in der Strukturierung dieses Ansatzes und von unserer Kreativität in der Erprobung der Prototypen.

www.tridoco.com/rocket-prototyping/