



Kontrolliert testen – Kostenwildwuchs verhindern.

Perspective Estimation: die neue Art der Aufwandsschätzung für Testprojekte realistisch – transparent – flexibel

Die ProArchCon GmbH ist Ihr professioneller Partner für IT-Lösungen in Wirtschaftsunternehmen jeder Größe mit dem Schwerpunkt in den Bereichen Telekommunikation und New Media.

Vom etablierten Dienstleister auf dem Gebiet der Telekommunikationstechnologie haben wir uns in den letzten zehn Jahren zu einem kompetenten Komplettanbieter für Lösungen und Leistungen entwickelt, in denen Informations- und Telekommunikationstechnologie in integrierten Strukturen und Systemen verschmelzen.

Unsere Kompetenz liegt in den Bereichen: IT-Projekte – IT-Architektur – IT-Consulting

Homogene IT-Landschaften brauchen eine nachhaltige Architektur, eine präzise Planung und praktisches Know-how. Wir sind darauf spezialisiert, dynamische Projekte souverän zu leiten und flexibel zu begleiten.

Mit unserer Software-Anwendung Perspective Estimation revolutionieren wir das Thema Aufwandsschätzung für Testprojekte.

Haben auch Sie endgültig genug von wilden Schätzungen und wuchernden Projektkosten?
Mit Perspective Estimation bekommen Sie den Kostenwildwuchs unter Kontrolle.

Die Aufwandsschätzung für große Projekte ist immer eine immense Herausforderung. Oft hapert es schon bei der internen Kommunikation der einzelnen Fachabteilungen miteinander. Anforderungen sind nicht exakt definiert und die Schätzungen im Bereich Softwaretest basieren zum Großteil auf Erfahrung und Bauchgefühl Ihrer Experten. Um mögliche Risiken komplett auszuschließen, wird dabei oft höher geschätzt als tatsächlich nötig.

So liegen die Schätzungen tatsächlich meistens weit neben dem tatsächlich benötigten Betrag. Das wird allerdings erst während des Projekts klar und stellt ein riesiges Problem dar.

Ob der Betrag nun zu hoch oder zu niedrig geschätzt wurde – Fehlschätzungen sind immer teuer.

Ist die Summe zu hoch, fehlt dieses Geld an anderer Stelle im Unternehmen, ist der Schätzbetrag zu niedrig, muss Geld von anderen Projekten abgezweigt werden oder es droht gar ein Projektstopp als Worst-Case-Szenario.

Wäre es da nicht hilfreich ein Tool zu haben, das Ihnen eine realistische Aufwandsschätzung bei vollkommener Nachvollziehbarkeit aller Testfälle und großem Entscheidungsspielraum erlaubt?

Ein Tool, das Ihnen hilft, Ihr Budget exakt nach Ihren Bedürfnissen zu planen und Ihnen jederzeit beantwortet, wofür welche Summe und welche Zeit aufgewendet werden?

Dieses Tool gibt es jetzt: Perspective Estimation

Mit dieser revolutionären Software-Anwendung, die auf neuesten Web-Technologien basiert, erhalten Sie eine detaillierte Schätzmethodologie, mit der Ihre Testexperten die Testfälle bis auf 15 Minuten genau schätzen können. Um unnötige Tests zu vermeiden, können mehrere Testfälle in Testszenarien (Test Groups) gebündelt werden. Sogar Risiko- und Uplift können testfallgenau geschätzt werden.

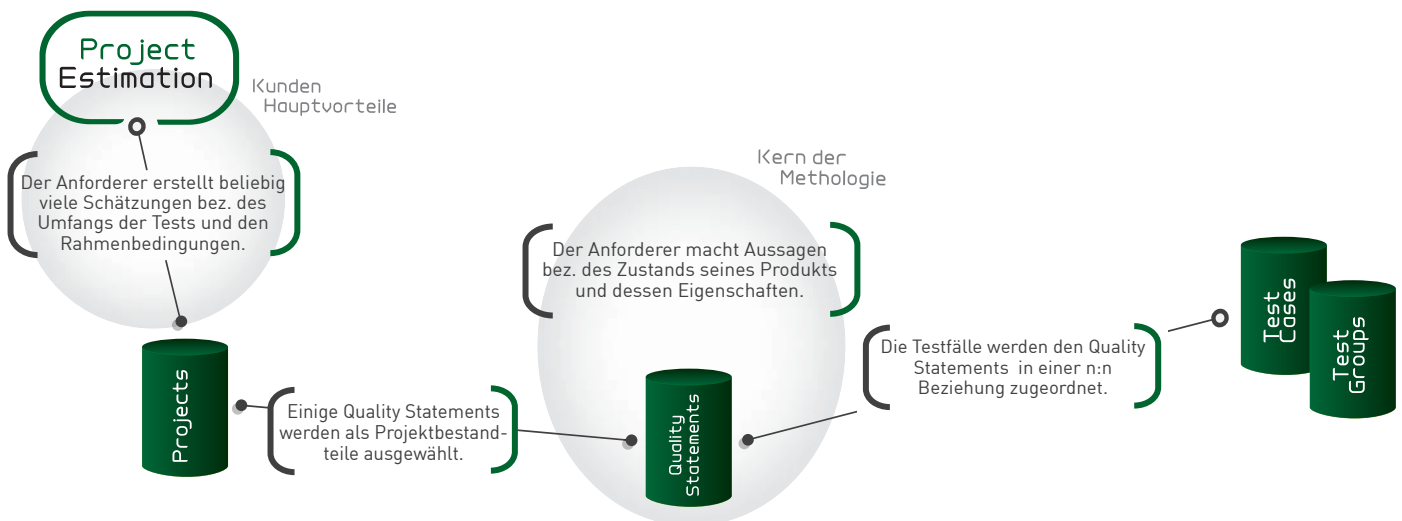
Zuerst werden exakte Funktionsversprechen der Anwendung definiert, sogenannte Quality Statements. Diesen Quality Statements werden dann Testfälle zugeordnet.

Jetzt erstellen Ihre IT-Experten ein Testprojekt und wählen die Quality Statements aus, die damit abgesichert werden sollen.

Perspective Estimation kalkuliert nun den Aufwand dieses Testprojekts – jederzeit klar nachvollziehbar:

Wollen Sie wissen, was genau getestet wird, rufen Sie das entsprechende Quality Statement auf. Wollen Sie wissen, wie viel Budget und Zeit aufgewendet werden, sehen Sie sich die entsprechenden Testfälle an.

Perspective Estimation bietet Ihnen dazu noch absolute Flexibilität bei der Aufwandsschätzung. Ist diese zu hoch, können Sie Alternativschätzungen erstellen, indem Sie z.B. unwichtigere Quality Statements oder sogar einzelne Testfälle aus bestimmten Quality Statements auslassen.



Wie ein lebendiger Organismus ist Perspective Estimation in der Lage, nach Ihren Wünschen zu wachsen:

- ☐ Sie bestimmen, ob die Anwendung auf Ihrem Server installiert wird oder auf dem Server von ProArchCon läuft.
- ☐ Perspective Estimation unterstützt mehrere Sprachen. Erstellen Sie selbst eine „Bibliothek“, um Ihre Terminologie im Tool umzusetzen.
- ☐ Schreiben Sie eigene Help-Files. So können Sie die Anwendung optimal in Ihre eigenen Schätzprozesse einbinden und sind immer weniger auf externe Hilfe angewiesen.

Vereinbaren Sie noch heute Ihren Termin für eine individuelle Präsentation und lassen Sie sich persönlich von der Leistungsfähigkeit dieses Tools überzeugen.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf.