

# Rational RequisitePro QuickStart

Rational RequisitePro® QuickStart ist ein Technologie-Einsatzplan, der Ihnen und Ihrer Organisation bei der Implementierung der „Best Practices“ im Bereich Anforderungsmanagement behilflich sein soll. Es hilft Ihnen die marktführende Technologie von Rational RequisitePro bestmöglichst zum Einsatz zu bringen.

Dieses standardisierte Service Paket bietet einen strukturierten Ansatz unter Berücksichtigung aller wichtigen Aspekte der Anwendung neuester Technologien.

Definierte Aktivitäten und Meilensteine machen den Einführungsprozess vorhersagbar und stellen die Qualität sicher.

## Klar definierte Meilensteine und Lösungen

Das Rational RequisitePro QuickStart besteht aus klar definierten Meilensteinen und Lösungsvorschlägen, die es Ihnen erlauben, eine kosteneffiziente Implementierung von Rational RequisitePro in Ihrem Projekt vorzunehmen.

Die von Rational empfohlene Vorgehensweise beschreibt die sogenannten „Best Practices“, das Aufsetzen der Entwicklungsumgebung, das Training, den Produktiveinsatz sowie ein anschließendes Assessment.

## Aufsetzen der Entwicklungsumgebung

Die Hardware- und Netzwerkarchitektur in Ihrem Haus wird analysiert und mit den RequisitePro-Anforderungen abgeglichen. Ggf. werden Änderungsvorschläge und Empfehlungen unterbreitet, um die Performance und Wartbarkeit von RequisitePro zu optimieren.

So werden evtl. anzutreffende Fallstricke und Hindernisse zielsicher umgangen und der Erfolg des Projektes in einer bewährten und effizienten Umgebung sichergestellt.

## Implementierung des Anforderungs-Prozesses

In einer Analyse der vorhandenen Prozesse wird die aktuelle Vorgehensweise beim Anforderungsmanagement bewertet. Daraus werden notwendige Anpassungen von RequisitePro abgeleitet, um Ihre spezifischen Projektanforderungen unterstützen zu können.

So kann ein Prozess definiert werden, der auf den in der Software-Industrie üblichen „Best Practices“ basiert. Es wird aber auch die Beeinträchtigung Ihrer Organisation durch veränderte Prozesse unter Berücksichtigung der verfügbaren Ressourcen minimiert.

## **End-User Einsatz**

Ihre RequisitePro Administratoren sind an allen Rollout Aktivitäten beteiligt. So sammeln sie wichtige Erfahrungen mit dem Werkzeug und bekommen den notwendigen Einblick in die Details der Implementierung.

Ihr Entwicklungsteam wird mittels Schulungen in Ihrem Haus in die Grundlagen von Rational RequisitePro eingeführt. So starten alle Anwender mit demselben Kenntnisstand in das Projekt.

Das Training berücksichtigt Ihre projektspezifischen Aktivitäten und Vorgehensweisen, wie sie im Requirements Management Plan dokumentiert sind.

## **Follow-Up Assessment**

Etwa 30 Tage nach dem ersten Produktiveinsatz wird noch mal ein Rational Mitarbeiter zu Ihnen kommen, um den Projektfortschritt und den aktuellen Stand des technischen und verfahrensspezifischen Einsatzes von Rational RequisitePro zu analysieren und zu bewerten.

Diese Auswertung soll potentielle Probleme aufdecken und Empfehlungen abgeben, um unnötige Projektverzögerungen zu vermeiden.

Mehr Informationen zum Rational RequisitePro QuickStart Paket erhalten Sie in einem unserer Vertriebsbüros in Ihrer Nähe.

## **Rational QuickStart Pakete helfen Ihnen:**

- ?? die Effizienz und Planbarkeit bei der Einführung eines neuen Werkzeuges zu verbessern.
- ?? die Kommunikation und Teamarbeit zu fördern.
- ?? Ihre Unabhängigkeit zu steigern.
- ?? sich Rational's Marktführerschaft und Erfahrung in der Software-Entwicklung zunutze zu machen.

## **Für wen ist das Rational RequisitePro QuickStart interessant?**

Für Projektteams mit einer Größe von ca. 15 bis 30 Entwicklern, die wenig oder keine Erfahrung mit Werkzeugen im Bereich Anforderungsmanagement haben.