

# Readiness Pack for Visual Studio Team System

Bereit für den Erfolg im Software Development Lifecycle Management



Durch den Einsatz neuer Technologien können Sie Software effizienter entwickeln und damit Kosten reduzieren. Die Einführung aktueller Tool-Sets erfordert, wie jede Umstellung, Zeit und Ressourcen. Hierzu gehören Faktoren wie die Implementierung der Software in Ihre bestehende IT-Landschaft, die Schulung Ihrer Mitarbeiter, das Aufsetzen erster Projekte unter optimaler Ausnutzung der neuen Leistungsmerkmale und der spätere Support.

Mit dem **Readiness Pack for Visual Studio 2005 Team System** unterstützt Microsoft Sie bei der Einführung von Visual Studio 2005 Team System in Ihrem Unternehmen, damit Sie schnell und effizient in die Welt des **Software Development Lifecycle Management** einsteigen. Gemeinsam mit unserem kompetenten Visual-Studio-Readiness-Partnernetzwerk bieten wir Ihnen ein umfangreiches Spektrum an **Trainings- und Consulting-Angeboten**, die Sie durch alle Phasen der Implementierung und darüber hinaus begleiten. Passen Sie Visual Studio 2005 Team System bestmöglich in Ihre Umgebung ein und nutzen Sie die Vorteile eines optimierten Software Development Lifecycle – vom Management der Anforderungen bis zur Entwicklung, vom Test bis zur Wartung der fertigen Lösung: Alles individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt!

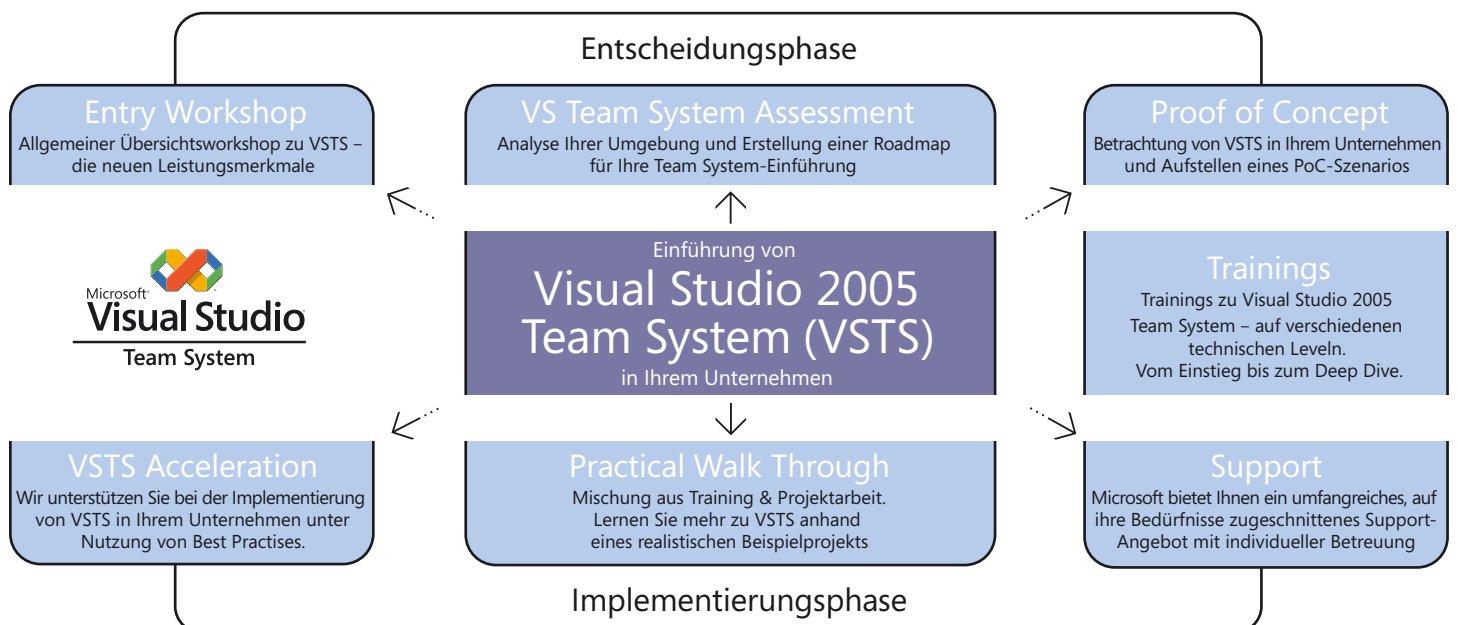
## Fragen zu den Readiness-Pack-Angeboten

Wir beraten Sie gerne über die passenden Angebote und nehmen Ihre Wünsche sowie Anregungen entgegen.

Mehr Informationen zum Readiness Pack finden Sie unter [www.microsoft.de/msdn/vsready](http://www.microsoft.de/msdn/vsready). Bei Fragen können Sie uns auch unter [chnetcom@microsoft.com](mailto:chnetcom@microsoft.com) erreichen.

## Das Readiness Pack für Visual Studio 2005 Team System

Einführung von **Visual Studio 2005 Team System (VSTS)** in Ihrem Unternehmen



Die ausführlichen Trainingsbeschreibungen und Inhalte finden Sie auf der Rückseite dieses Flyers.

# Unsere Angebote in der Übersicht:

## Angebote Evaluierung & Entscheidungsfindung

1. Entry Workshop Visual Studio Team System	2. Visual Studio Team System Assessment	3. Proof of Concept (PoC)
<p>Sie möchten einen ersten Eindruck von Visual Studio 2005 Team System gewinnen und die Vorteile eines integrierten <b>Software Development Lifecycle</b> kennen lernen?</p> <p>Der Entry Workshop führt Sie als <b>eintägiges Übersichtstraining in die Möglichkeiten</b> und das Zusammenspiel der Team Editionen ein. Des Weiteren erhalten Sie einen Überblick über das Leistungsspektrum des <b>Team Foundation Servers</b>. Hierbei werden die Themen Zusammenarbeit im Team, Quellcodeverwaltung, Build Automation und Reporting vorgestellt. Die Beleuchtung der verschiedenen VSTS Prozess-Modelle runden den Workshop ab.</p>	<p>Wir unterstützen Sie dabei, Ihre bestehende <b>Entwicklungs Umgebung zu analysieren</b> und ein auf Ihre Ansprüche abgestimmtes Konzept für die <b>Einführung von Visual Studio 2005 Team System</b> zu definieren.</p> <p>Eine standardisierte Check-Liste, die als Basis für die gemeinsame Analyse dient, kommt hierbei zum Einsatz. Neben der Visual Studio 2005 Team System-Einführung beleuchten wir auch Ihre <b>Migrationszenarien auf .NET 2.0</b>. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie von .NET 1.x, VB6 oder von einer anderen Entwicklungsplattform kommen.</p>	<p>Betrachten Sie Visual Studio 2005 Team System <b>in der Entwicklungs Umgebung Ihres Unternehmens</b>, Ihrer Projekte und Szenarien. Dabei sollte der Fokus auf einzelnen Hot Spots liegen. Ein Proof of Concept durchläuft folgende vier standardisierte Phasen: <b>Prescoping, Preparation, Engagement sowie Post Lab</b>. Die Erstellung eines Ergebnisprotokolls inklusive Empfehlungen für die weitere Vorgehensweise gehört ebenfalls zum Leistungsumfang.</p> <p>Im Prescoping werden die PoC-Ziele gemeinsam definiert und schriftlich festgehalten. Die Preparation-Phase dient zur Vorbereitung eines erfolgreichen PoC. Dies kann Themen wie das Aufsetzen des Team Foundation Server auf Kundenseite oder die inhaltliche Vorbereitung auf Partnerseite beinhalten. Die Engagement-Phase steht für die eigentliche PoC Durchführung. Innerhalb der Post-Lab-Phase erhalten Sie ein <b>Ergebnisprotokoll inklusive Empfehlungen</b> und Feedback zu evaluierten Hot-Spot-Bereichen. Weitere mögliche Schritte werden diskutiert und abgestimmt.</p>

## Angebote Visual Studio Team System-Einführung / Best Practice Integration

4. Trainings & Hands-on-Labs	5. Acceleration Pilot	6. Practical Walk Through
<p>Nutzen Sie unsere vielfältigen Trainingsangebote zu Visual Studio Team System. Unabhängig davon, ob Sie sich aus derBusiness-Sicht heraus für Visual Studio Team System interessieren oder tief technisch auf die Funktionalitäten der neuen Produktgruppe. Das Trainingsangebot bietet Ihnen <b>unterschiedliche technische Level</b>, so dass Sie in jedem Fall von dem Angebot profitieren können.</p> <p>Neben dem <b>3-Tage Microsoft Official Curriculum (MOC) Training</b> bieten wir Inhalte aus allen Team System-Bereichen an. Hierzu gehören Projektmanagement und Architektur genauso wie Development und Testing.</p> <p>Foundation Server-Funktionalitäten wie Work Item Tracking, Quellcode-Verwaltung, Build Automation und Reporting finden Sie in den Angeboten. Des Weiteren können wir Ihnen auch Skill-Aufbau zum MSF (Microsoft Solutions Framework), unserem Microsoft-Prozess-Modell anbieten. Auch die Team System Extensibility kann ein Trainings-Schwerpunkt sein.</p>	<p>Sie wünschen Unterstützung bei der Einführung von Visual Studio 2005 Team System? Sie suchen das <b>optimale Setup</b> für Ihre <b>individuelle Software-Produktionsumgebung</b>? Sie möchten von den Best Practices anderer Unternehmen profitieren? Der Acceleration Pilot ist ein auf diese Themen abgestimmtes Konzept. Ziel des Piloten ist es eine vollständig auf Sie angepasste, produktionsfertige Team System Umgebung aufzubauen und anhand eines Ihrer Projekte zu evaluieren. Wir bieten Ihnen folgende <b>Service-Angebote</b>, die Sie als Gesamtheit oder auch als Einzelmodule wählen können:</p> <p><b>Up &amp; Running Support</b> Wir unterstützen Sie dabei, das Deployment-Szenario und das Sizing des Team Foundation Server zu bestimmen. Wir helfen Ihnen bei der Installation und passen die Server-und-Client Umgebung gemeinsam mit Ihnen an.</p> <p><b>VSTS Acceleration Pilot</b> In diesem Angebot wird ein konkretes Projekt aufgesetzt und in Ihre Team Foundation Server-Umgebung implementiert. Die Nachjustierung der Foundation Server-Umgebung gehört ebenso zum Inhalt, wie die Durchführung der notwendigen Migrationsaufgaben.</p> <p>Die Angebote beinhalten eine definierte und abgestimmte <b>Team Foundation Server Anpassung</b> und Prozess-Integration basierend auf dem Microsoft Solution Framework 4.0. Alle Aktionen werden gemeinsam mit Ihnen durchgeführt, um bestmögliche Ergebnisse zu erzielen. Der möglichst nahtlose <b>Know-how-Transfer</b> steht dabei im Vordergrund.</p> <p>Auch die Acceleration Pilots arbeiten mit dem oben beschriebenen Phasenmodell: Prescoping, Preparation, Engagement, Post-Lab. Schwerpunkt der Preparation-Phase ist hierbei vor allem der <b>Skill-Aufbau</b>, welcher zum Beispiel auch mit angepassten Trainings flankiert werden kann. Die Post-Lab-Phase beinhaltet in der Regel die Fertigstellung von begonnenen Themen sowie die Pilot-Dokumentation.</p>	<p>Der Practical Walk Through ist ein Visual Studio 2005 Team System Training anhand eines <b>realistischen Beispielprojekts</b>. Sein Vorteil besteht in der abgestimmten Mischung der Trainingsinhalte (siehe auch Trainings) und der Möglichkeit, das Gelernte an einem Beispiel-Projekt umzusetzen, basierend auf vordefinierten Inhalten. Die Praxis steht bei diesem Angebot klar im Vordergrund, um den Lernerfolg zu maximieren.</p> <p><b>7. Support</b></p> <p><b>Microsoft Premier Support for Developers</b> bietet Ihnen verschiedene Pakete bestehend aus Stunden für Application Development Consulting und reaktive Support Stunden, die Ihnen einen <b>24x7-Support</b> auf Produkt Level ermöglichen und weitere Eskalationswege öffnen.</p> <p>Sie erhalten einen festen <b>Consulting-Berater</b> von Microsoft, der Ihre Fragen beantwortet und Sie proaktiv in Form von Vor-Ort-Workshops berät. Support in dieser Form umfasst damit zum Beispiel auch Themen wie Architektur-Review, Testing, "how to write secure code" und die Begleitung bei Supportfragen der Entwickler – natürlich auf <b>Ihre Bedürfnisse</b> abgestimmt.</p>