

(Free) TFS 2012 Versionskontrolle - Grundlagen, Check-In Policies und Branch-Modelle

TFS 2012 Versionskontrolle - Grundlagen, Check-In Policies und Branch-Modelle

Von Tobias Richling

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #319389 in eBooksVerffentlicht am: 2012-12-12Erscheinungsdatum: 2012-12-12File Name: B00ANLTHIW | File size: 19.Mb

Von Tobias Richling : TFS 2012 Versionskontrolle - Grundlagen, Check-In Policies und Branch-Modelle
before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised TFS 2012
Versionskontrolle - Grundlagen, Check-In Policies und Branch-Modelle:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein
guter berblick mit METHODEVon Rudolf SiebenhoferDieses "kleine" E-Book von Tobias Richling war wohl eine Art
"Vorspeise" fr seine weiteren gerade erscheinenden Bcher rund um die neue Version des "Team Foundation Servers
TFS2012". Und in einer sehr knappen Form werden die drei Themen: Grundlagen TFS2012, Check-In Policies und
Branch-Modelle auch beschrieben, aber deswegen nicht weniger gut.Die Vorstellung der neuen Funktionalitten von
TFS2012 ist gut gemacht und machte Lust auf eigene Experimente damit, um zu sehen, ob sich der Umstieg von

TFS2010 auf TFS2012 lohnt. (Das Ergebnis lasse ich hier bewusst offen). Ein wenig vermisst man beim Autor kritische Haltung dem Produkt gegenüber, denn wenn auch bei diesem Produkt für den Softwareentwicklungsprozess so essentielle und wichtige Funktionalitäten wie "Code-Review" nur in der Premium Version unterstützt werden, dann sollte das nicht unkommentiert bleiben. In der einführenden Darstellung des Produktes behandelt der Autor "nur" den "Gut-Fall" und geht von einer vorhandenen Installation aus. Fragen des Umstiegs von früheren Versionen oder Migration oder des Parallelbetriebes werden erst gar nicht thematisiert. Aber dafür ist die Einführung auch sehr gut leserlich, gut nachvollziehbar und auf die wesentlichsten Aspekte der Nutzung von TFS zur Versionskontrolle beschränkt. Die Einführung zeigt auch einige sehr nützliche neue Funktionen, gerade für Situationen wo der Bearbeiter eines Projektes "offline" vom TFS arbeitet. Die Darstellung der Möglichkeiten der Check-In Policies bleibt in dem Buch nur eine Skizze. Aber das in meinen Augen echte Highlight des Buches ist die unheimlich gut gemachte und anschaulich dargestellte Zusammenstellung der wichtigsten Branch-Modelle. Ich habe eine so informative, kurze und bündige Zusammenstellung der wichtigsten diesbezüglichen Verfahren selten gesehen. Alleine deshalb ist das Büchlein als Einstieg in die weiteren Bücher des Autors nur sehr zu empfehlen - noch dazu bei diesem Preis. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Mittelmäßig Von -Kunde Wer ein eigenes Buch über TFS Version Control heraus bringt sollte auch die erweiterten Themen (wie z.B. Branching Merging) mal mit ein - bis zwei Beispielen belegen. Aber dieses Buch verweist lediglich auf die Arbeit der ALM Rangers und bietet hierzu eine auch nur mittelmäßige Übersetzung. Für den Einstieg in TFS bestimmt nicht schlecht - Tiefgang kann man hier aber nicht erwarten.... da hilft auch der sehr günstige Preis nichts.

Kurzbeschreibung Die Versionskontrolle ist in vielen Fällen das Erste, womit ein Nutzer des Team Foundation Servers in Kontakt gerät, obwohl sie im laufenden Entwicklungsprozess nicht den Anfang darstellt. Der Themenbereich Versionskontrolle beginnt mit grundlegenden Dingen wie Ein- und Auschecken von Dateien, erweitert sich aber schnell auf Branch-Pläne, die sich wiederum eng mit der Situation des Nutzers verbinden, zum Beispiel durch die Art und Weise, wie Releases erstellt, versioniert und verwaltet werden. In diesem Shortcut werden gängige Branch-Konzepte skizziert, die neuen Features des Kontextwechsels und Code demonstriert und vorhandene Check-in Policies und deren Einsatzmöglichkeiten vorgestellt. Außerdem geht es um Shelvesets und deren Gebrauch, Check-in Policies und die Technik, Work Items beim Merge mit zu übertragen. Beim Leser dieses Shortcuts werden lediglich ein grundlegendes Verständnis von Versionskontrolle und eine vorhandene TFS-Installation mit angelegtem Teamprojekt vorausgesetzt.

Kurzbeschreibung Die Versionskontrolle ist in vielen Fällen das Erste, womit ein Nutzer des Team Foundation Servers in Kontakt gerät, obwohl sie im laufenden Entwicklungsprozess nicht den Anfang darstellt. Der Themenbereich Versionskontrolle beginnt mit grundlegenden Dingen wie Ein- und Auschecken von Dateien, erweitert sich aber schnell auf Branch-Pläne, die sich wiederum eng mit der Situation des Nutzers verbinden, zum Beispiel durch die Art und Weise, wie Releases erstellt, versioniert und verwaltet werden. In diesem Shortcut werden gängige Branch-Konzepte skizziert, die neuen Features des Kontextwechsels und Code demonstriert und vorhandene Check-in Policies und deren Einsatzmöglichkeiten vorgestellt. Außerdem geht es um Shelvesets und deren Gebrauch, Check-in Policies und die Technik, Work Items beim Merge mit zu übertragen. Beim Leser dieses Shortcuts werden lediglich ein grundlegendes Verständnis von Versionskontrolle und eine vorhandene TFS-Installation mit angelegtem Teamprojekt vorausgesetzt.