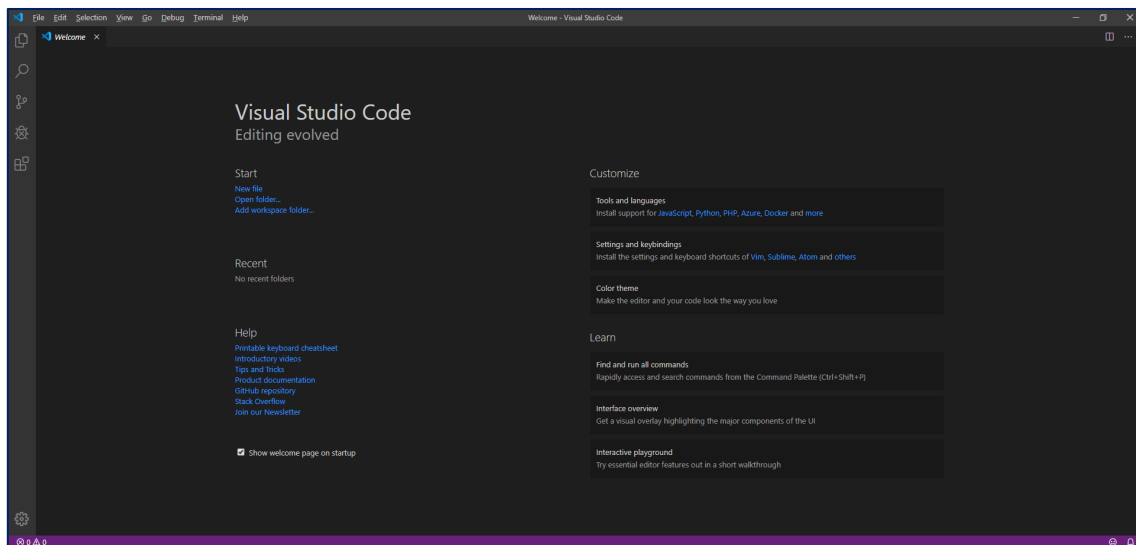


Teamcenter Customization

Der Teamcenter Customization-Kurs behandelt die Erstellung von Anpassungen innerhalb des Teamcenter-Servers, der Clients und eigenständiger Dienstprogramme, die über die Befehlszeile aufgerufen werden können; von dort aus können Entwickler Dienstprogramme für die Interaktion mit dem Server anpassen, Erweiterungen ihres Datenmodells entwickeln, um eine Automatisierung und/oder zusätzliches Verhalten gegenüber ihren Objekten zu ermöglichen, und eine reaktionsfähige und abgestimmte Benutzeroberfläche für ihre Benutzer erstellen.

















Kurs:	TC Customization
Dauer:	4 Tage
Voraussetzungen:	Teamcenter Administration und BMIDE Datenmodell Kenntnisse Programmiersprachen Kenntnisse in C, C++, Java oder .Net Umgang mit MS Visual Studio und Eclipse Framework

Auszug aus den Inhalten:



Themen

- | | |
|---|---|
|  Basis der TC Architektur |  ITK Übersicht |
|  API Dokumentation |  ITK Command Line Utilities |
|  MS Visual Studio Setup mit TC |  ITK Objekte erzeugen |
|  ITK Beziehungen |  Eclipse Verbindung mit TC |
|  BMIDE für Customizations |  Workflow Handlers mit ITK |
|  Fehlermeldungen erstellen |  Operationen und Datenmodell Erweiterung |
|  Anpassung der Client Oberfläche |  Plugins Erzeugen |