

Visual Studio Enterprise wird Nachfolger von Visual Studio Premium und Ultimate

Visual Studio Premium und Visual Studio Ultimate werden durch VS Enterprise abgelöst. Die neue Enterprise Edition wird dann alle Funktionalitäten der bisherigen Ultimate Edition enthalten. Alle Nutzer von VS Premium und VS Ultimate mit MSDN erhalten zu diesem Zeitpunkt ein kostenloses Upgrade auf die neue VS Enterprise Edition. Dabei profitieren insbesondere aktive Premium Abonnenten, da Sie mit der Enterprise Edition deutlich mehr Funktionen bekommen. Preislich wird das neue Visual Studio Enterprise wahrscheinlich etwas teurer als die Premium Edition und deutlich günstiger als die Ultimate Edition sein. Falls Sie noch kein Visual Studio Premium nutzen, sollten Sie noch schnell die aktuelle Promo für das Visual Studio Premium nutzen, sprechen Sie uns einfach an, falls Sie Fragen haben. So bekommen Sie zum sehr günstigen Preis in den Genuss der neuen Enterprise Edition.

Visual Studio 2015 Verleischstabelle

	Visual Studio Professional	Visual Studio Enterprise	Visual Studio Test Professional	MSDN Platforms
Debugging und Diagnostik				
IntelliTrace in Production		X		
IntelliTrace (Historical Debugging)		X		
IntelliTrace Performance Indicators		X		
Code Metrics	X	X		
.NET Memory Dump Analysis		X		
Graphics Debugging	X	X		
Erweitertes Web Debugging (Page Inspector)	X	X		
Browser Link	X	X		
Static Code Analysis	X	X		
Code Map Debugger Integration		X		
Debugger	X	X		
Performance und Diagnostics Hub	X	X ¹		
Windows Simulator	X	X		
Windows Phone Emulator	X	X		
Visual Studio Emulator für Android	X	X		
Testing Tools				
Web Load & Performance Testing		X		
IntelliTest		X		
Microsoft Fakes (Unit Test Isolation)		X		
Code Coverage		X		
Coded UI Testing		X		
Manuelles Testing		X	X	X
Exploratives Testing		X	X	X
Test Case Management		X	X	X
Fast-forward für Manuelles Testing		X	X	X
Extensible Testing Framework	X	X		
Unit Testing	X	X		

Integrated Development Environment

CodeLens	X	X
Peek Definition	X	X
Code Clone		X
Refactoring	X	X
One-Click Web Deployment	X	X
Extensible Environment	X	X
Model Resource Viewer	X	X
Multi-Targeting	X	X
Blend	X	X ²
JavaScript und jQuery Support	X	X
Project & Solution Compatibility mit Visual Studio 2010 SP1 und Visual Studio 2012	X	X

Development Platform Support

Windows Desktop	X	X		
Windows Phone und Store Apps	X	X		
Universal Windows Apps	X	X		
Web (ASP.NET)	X	X		
Office 365, Office, und SharePoint	X	X		
Office 365 Cloud Business Apps	X	X		
Business Applications (LightSwitch)	X	X		
Cloud (Microsoft Azure)	X	X		
SQL Server (SSDT)	X	X		
Apache Cordova	X	X		
C++ Cross-Platform Library Development	X	X		
Python	X	X		
Node.js	X	X		
Architecture und Modeling				
Architectural Layer Diagrams		X		
Architecture Validation		X		
UML 2.0 Compliant Diagrams (Activity, Use Case, Sequence, Class, und Component)		X		
Visualisierungslösung mit Dependency Graphs und Code Maps	X ⁴	X		
Lab Management				
Virtual Environment setup & teardown		X	X	X
Provision Environment aus Vorlagen		X	X	X
Xpoint Environment		X	X	X

Team Foundation Server

Web-based Test Execution	X	X	X	X
Web-based Test Case Management		X	X	X
Agile Portfolio Management	X	X	X	X
Team (Chat) Rooms	X	X	X	X
Work Item Charting	X ³	X	X	X
Request und Manage Feedback		X	X	X
Release Management		X ¹⁰	X	X
Backlog Management	X	X	X	X

Sprint Planning	X	X	X	X
Kanban Board	X	X	X	X
Agile Task Boards	X	X	X	X
SharePoint ⁵ Integration (Team Project Portal)	X	X	X	X
Reporting & BI	X	X	X	X
Project und Project Server ⁶ Integration	X	X	X	X
System Center ⁷ Integration	X	X	X	X
Version Control mit TFVC Repositories	X	X	X	X
Version Control mit Git-basierten Repositories	X	X	X	X
Code Kommentare auf Changesets oder Git commits	X	X	X	X
Work Item Tracking	X	X	X	X
Build Automation	X	X	X	X
Visual Studio Online services				
Cloud-based Web Load und Performance Testing		X ⁸		
Web-basierte Test Execution	X	X	X	X
Web-basiertes Test Case Management		X	X	X
Agile Portfolio Management	X	X	X	X
Team (Chat) Rooms	X	X	X	X
Work Item Charting	X	X	X	X
Request und Manage Feedback		X	X	X
Backlog Management	X	X	X	X
Sprint Planning	X	X	X	X
Kanban board	X	X	X	X
Agile Task boards	X	X	X	X
Version Control mit TFVC Repositories	X	X	X	X
Version Control mit Git-basierten Repositories	X	X	X	X
Code comments auf Changesets oder Git commits	X	X	X	X
Work Item Tracking	X	X	X	X
Build Automation	X	X	X	X
Collaboration Tools				
PowerPoint Storyboarding	X	X	X	X
Code Review	X	X		
Task Suspend/Resume	X	X		
Team Explorer	X	X	X	X
Team Explorer Everywhere (third-party Tool Unterstützung)	X	X	X	X
MSDN Subscription Software und Services für produktiven Einsatz				
Team Foundation Server	X	X	X	X
Team Foundation Server User CAL	X	X	X	X
Office Professional Plus		X		
MSDN Subscription: Software for				

Developmentand Testing

Microsoft Azure ⁹	\$50 pro Monat	\$150 pro Monat	\$50 pro Monat	\$100 pro Monat
Windows, Windows Server	X	X	X	X
Windows Embedded	X	X	X	X
Microsoft SQL Server	X	X	X	X
Microsoft SharePoint		X		X
Microsoft Exchange		X		X
Microsoft Office		X		
Microsoft Dynamics		X		X
Alle weiteren Microsoft Server		X		X

Weitere MSDN Subscription Vorteile

Pluralsight training ¹³	10 Kurse für 3 Monate	30 Kurse für 12 Monate	10 Kurse für 3 Monate	30 Kurse für 12 Monate
Windows und Windows Phone Developer Account	X	X	X	
Office 365 Developer Subscription		X		
Technical Support Fälle ¹²		2	2	2
Priority Support in MSDN Forum	X	X	X	X
Priority Support in TechNet Forum				X
Microsoft e-learning Collections (pro Jahr)		1	2	1
MSDN Online Chat	X	X	X	X

Fußnoten:

1. Enthält Tier Interaction Profiling
2. Enthält SketchFlow
3. Read-Only
4. Read-Only Diagramme
5. Microsoft SharePoint Server wird separat lizenziert
6. Microsoft Project und Project Server wird separat lizenziert
7. Microsoft System Center wird separat lizenziert
8. Nutzung über dem des monatlichen Inklusiv-Budgets wird über Ihr Azure Abonment abgerechnet.
9. Microsoft Azure Vorteile variieren je nach Angebot. Weitere Infos finden Sie hier: [Microsoft Azure site](#) und [Visual Studio und MSDN Licensing White Paper](#).
10. Enthält einen (1) Release Management Client für Visual Studio 2013
11. Pro Subscription Laufzeit