

## Visio 2010: Fortgeschrittene Diagrammerstellung leicht gemacht

Welche Version von Visio® 2010 ist die richtige für Sie? SKU-Auswahlhilfe / Vergleichstabelle	Visio Standard	Visio Professional	Visio Premium
<b>Hauptvorlagen und Shapes für den Einstieg in die Diagrammerstellung</b>			
<b>Brainstorming / Mind Maps</b>	X	X	X
<b>Ursache und Wirkung / Ishikawa / Fishbone</b>	X	X	X
<b>Verbessert Funktionsübergreifendes Flussdiagramm / Organisationsprozessdarstellung</b>	X	X	X
<b>Organigramme</b>	X	X	X
<b>Projektmanagement-Diagramme</b> einschließlich Zeitplänen und Kalendern, Gantt-Diagramm und PERT-Diagramm.	X	X	X
<b>Erstellung von Architektur- und Service-Diagrammen</b> einschließlich Raum, Grundriss, Elektrotechnik, Sanitär, HKL und mehr...		X	X
<b>Detaillierte Netzwerkdiagramme</b> einschließlich Active Directory-Diensten und Einbauservern.		X	X
<b>Maschinenbaudiagramme</b> einschließlich Elektrotechnik, Chemie, Mechanik und mehr.		X	X
<b>ITIL (IT Infrastructure Library)-Diagramme</b> , um Infrastrukturtechnologieanforderungen zu bestimmen.		X	X
<b>Pivot-Diagramme</b> , um automatisch hierarchische Diagramme zu erstellen, die Ihre Daten zur visuellen Analyse und Präsentation gruppieren und zusammenfassen.		X	X
<b>Software- und Datenbankdiagramme</b> einschließlich UML und Websiteübersicht.		X	X
<b>Wertstromzuordnungen</b>		X	X
<b>Websiteübersicht und Dokumentation</b> einschließlich automatischer Erstellung von Websiteübersichten.		X	X
<b>Neu Drahtmodell-Diagramm</b> , um Drahtmodell-Diagramme mittlerer Genauigkeit für Softwareanwendungs-Prototypen und Design zu erstellen.		X	X
<b>Neu &amp; erweitert Business Process Modeling Notation (BPMN)-Vorlage</b> , die BPMN-Shapes und intelligente Regeln enthält.			X
<b>Neu &amp; erweitert SharePoint®-Workflowvorlage</b> , die SharePoint-Workflowshapes und intelligente Regeln enthält.			X
<b>Neu &amp; erweitert Six Sigma-Vorlagen</b> , die Six Sigma-Shapes und intelligente Regeln enthält.			X
<b>Hauptfunktionen für die intuitive Navigation und leichte Diagrammerstellung</b>			
<b>Neu Automatische Ausrichtung &amp; Automatischer Abstand</b> , um jedes Element im Diagramm oder einem ausgewählten Bereich mit nur einem Klick zu positionieren und auszurichten.	X	X	X
<b>Neu Container</b> zur logischen und visuellen Gruppierung zusammengehöriger Shapes.	X	X	X
<b>Neu Kopieren &amp; Einfügen</b> , um kopierte Shapes genau dort auf der Seite einzufügen, wo Sie sie haben möchten.	X	X	X
<b>Neu Dynamisches Gitter</b> , um zusammengehörige Shapes genauer und mit minimalen Aufwand zu positionieren.	X	X	X
<b>Neu Shapes mit automatischer Ausrichtung und automatischem Abstand einfügen und löschen.</b>	X	X	X
<b>Neu Livevorschau</b> zur Ansicht von Formatierungsoptionen wie Designs, Ausrichtung und Positionierung, ehe sie angewendet werden.	X	X	X
<b>Neu Microsoft® Office Fluent-Benutzeroberfläche</b>	X	X	X
<b>Neu Automatische Seitenanpassung</b> , um größere Diagramme mit einem erweiterbaren Zeichenbereich zu erstellen, der seine Größe automatisch an Ihren Bedarf anpasst.	X	X	X
<b>Neu Quick Shapes-Minisymbolleiste</b> , um Ihre häufigsten Shapes mit einem einzigen Klick einzufügen – ohne das Zeichenblatt verlassen zu müssen.	X	X	X

<b>Neu Quick Shapes-Schablone</b> , die die Shapes aller offenen Schablonen-Quick Shapes-Bereiche in einer praktischen Ansicht enthält.	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Neu Shapes-Fenster</b> , das das Auffinden und die Auswahl der Shapes und Schablonen, die Sie wollen, viel einfacher macht.	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Neu Statusleiste</b> , die Ihnen hilft, den Zoomfaktor schnell anzupassen, zum Vollbild zu wechseln oder sich zwischen offenen Zeichnungen hin und her zu bewegen.	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Neu Design-Katalog</b> , um mit vorinstallierten Designs auf schnelle Weise überzeugende Diagramme zu erstellen.	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Neu Intelligente Überprüfung</b> , um häufige Fehler bei der Diagrammerstellung schnell auffindig zu machen oder die Einhaltung von Geschäftsregeln zu überprüfen.			<b>X</b>
<b>Neu Unterprozesse</b> , um komplexe Prozesse in Diagrammen zur Wiederverwendung und zur Wahrung der Konsistenz in besser handhabbare Teile aufzubrechen.			<b>X</b>

Weitere Informationen unter: [www.Visio.com](http://www.Visio.com)

Welche Version von Visio® 2010 ist die richtige für Sie? SKU-Auswahlhilfe / Vergleichstabelle	Visio Standard	Visio Professional	Visio Premium
<b>Dynamische, datengesteuerte Diagramme</b>			
<b>Automatische Datenverknüpfung</b> mit einer oder mehreren Datenquellen wie Microsoft® Excel, Access, SQL und SharePoint Services-Listen.		X	X
<b>Automatische Datenaktualisierung</b> in von Ihnen festgelegten Zeitintervallen.		X	X
<b>Verbessert Datengrafiken</b> zur Anzeige von Echtzeitdaten direkt im Diagramm, unter Verwendung von lebendigen Farben, Icons, Symbolen und Datenbalken.		X	X
<b>Neu Datenlegende</b> zur Erläuterung der datenverknüpften Datengrafiken.		X	X
<b>Freigabe an jedermann – selbst an Personen, die Visio nicht installiert haben</b>			
<b>Statische Freigabe von Diagrammen</b> durch Speichern als PDF, XPS oder eine Webseite.	X	X	X
<b>Neu Echtzeitfreigabe von dynamischen, datengesteuerten Diagrammen über einen Browser</b> – mithilfe von Visio Services und SharePoint® 2010-Integration.		X	X
<b>Integration mit anderen Produkten</b>			
<b>Verbessert Autodesk AutoCAD-Fähigkeiten.</b>	X	X	X
<b>Integration von Microsoft® Office</b> durch Datenimport/-export und Einbettung von Visio-Diagrammen in andere Dokumente.	X	X	X
<b>Integration von Microsoft® Office Excel®</b> , um Shape-Berichte über die in Shapes gespeicherten Daten und ihre Eigenschaften zu erstellen.	X	X	X
<b>Integration von Microsoft® Office Outlook®</b> einschließlich „Assistent zum Importieren von Outlook-Daten“, um Visio-Kalender zu erstellen.	X	X	X
<b>Integration von Microsoft® Office Project®</b> mit Visio Gantt-Diagrammen und -Zeitplänen.	X	X	X
<b>Microsoft® Visual Studio®-Programmierunterstützung</b> einschließlich Microsoft® .NET.	X	X	X
<b>Neu Veröffentlichung von Diagrammen nach SharePoint-Prozessrepository</b>	X	X	X
<b>Datenbankmodellierungsdiagramme</b> mit Reverse Engineering jedweder Open Database Connectivity-kompatiblen Datenquelle.		X	X
<b>Neu Visuelle Zusammenstellungen mit Visio Services</b> zur Erstellung von Dashboards mithilfe von Echtzeitdaten und für andere Dienste in SharePoint® Server 2010.		X	X
<b>Neu SharePoint®-Workflow-Import und -Export</b> durch Microsoft® SharePoint® Designer 2010.			X
<b>Anpassung und Erweiterbarkeit</b>			
<b>Neu Connectivity API</b>	X	X	X
<b>Neu Fluent UI API</b> einschließlich Befehlsleiste und Ribbon API	X	X	X
<b>Shape-Anpassung</b>	X	X	X
<b>Neu Structured Diagram API</b>	X	X	X
<b>Integration von XML-Webdiensten</b>	X	X	X
<b>Data-driven solution support API</b>		X	X
<b>Neu Subprocess API</b>			X
<b>Neu Überprüfung</b>			X

<sup>1</sup>Sie können aus einem Office System-Programm heraus als PDF- oder XPS-Datei speichern, wenn Sie das entsprechende Add-in installiert haben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter: [Install and use a PDF or XPS add-in.](#)