

Visio Standard 2021

(einmaliger Erwerb)

Lizenziert für 1 PC

Eine lokale Lösung für das Diagrammdesign. Für alle, die mit vorgefertigten Vorlagen und Shapes schnell in professionelles Diagrammdesign einsteigen möchten.

Visio Professional 2021

(einmaliger Erwerb)

Lizenziert für 1 PC

Der ganze Funktionsumfang von Visio Standard plus weitere Vorlagen, Funktionen für Zusammenarbeit und Datenkonnektivität sowie Unterstützung von Standards, um Diagramme nach Branchenstandard zu erstellen und zu überprüfen

✔ Teilweise enthalten ✔ Enthalten

— Benutzerfreundlichkeit und Funktionen



Mit Touchfunktionen ganz natürlich auf touchfähigen Geräten arbeiten



Auf einem touchfähigen Gerät zeichnen und Kommentare hinzufügen – per Finger oder Stift



Diagramme lokal im PNG- oder JPEG-Format speichern – mit Anpassungsoptionen für Auflösung, Hintergrundfarbe, Transparenz und Größe



Shapes mit Hyperlinks versehen, die Nutzer zu externen Websites, E-Mail-Adressen, online gespeicherten Dateien oder Seiten innerhalb derselben Datei weiterleiten



Detailgenaue Shapes online mit intuitiven Schwenk- und Zoomfunktionen anzeigen



Mit der integrierten "Sie wünschen..."-Funktion durch Befehle navigieren



Office-ähnliche Oberfläche mit hohem DPI-Wert und Unterstützung des dunklen Designs



DWG-Dateien importieren – einschließlich erweiterter Unterstützung für Dateiformate



Shapes mithilfe von Kontrollpunkten bearbeiten und mithilfe praktischer Designs moderne Diagramme gestalten



Optionale Shape-Effekte wie Schatten, Abschrägung und Leuchten anwenden



— Barrierefreiheit, Sicherheit und Compliance



Unterstützende Barrierefreiheitsfunktionen: Sprachausgabe, Barrierefreiheitsprüfung und hoher Kontrast



Kompatibilität mit Windows 11



Sicherheit von Diagrammen mit Microsoft Information Rights Management (IRM) sicherstellen



Compliance mit der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) unterstützen



Mithilfe von Rückwärtskompatibilität Dateien öffnen, die in Visio 2000 und höheren Versionen erstellt wurden



Visio vorübergehend auf einem Windows 7-, Windows 8-, Windows 10- oder Windows 11-PC installieren



— Intelligente Diagramme



Einfacher Einstieg mit "Erste Schritte" und leistungsfähigen Suchfunktionen



Unter vielfältigen Startdiagrammen wählen und Diagrammdesign schnell mit kontextbezogenen Tipps und Tricks starten



Vertraute Formatierungsfunktionen wie automatisches Ausrichten und Verteilen sowie intelligente Führungslinien



Flyout-Shapes hinzufügen sowie Shapes mit selbst-reparierenden Shape-Verbindern einfügen und löschen – unter Beibehaltung von Diagrammlayout und Shapemetadaten



Mit der leistungsfähigen ShapeSheet-Funktion visuelle Beziehungen zwischen Diagrammelementen beschreiben



Shape-Datenbericht mit Textelementen oder Daten erstellen, die mit Shapes verknüpft sind	✓	✓
Mit der Dokumentenschablone Shape-Sammlungen erstellen und schnell im Dokument einsetzen	✓	✓
Strukturierte Diagramme anhand vordefinierter Regeln überprüfen und mögliche Probleme beseitigen		✓
— Vorlagen und Shapes	✓	✓
Mit Vorlagen für Standardflussdiagramme , funktionsübergreifende Flussdiagramme (bzw. Swimlane-Diagramme) und Blockdiagramme eindrucksvolle Storys gestalten	✓	✓
Organisationsstrukturen mit Vorlagen und Beispielen für Organigramme visualisieren	✓	✓
Ideen mithilfe von Mindmaps sammeln und visuell organisieren	✓	✓
Draufsicht auf Büroräumgebungen, Wohngebiete oder den Streckenplan öffentlicher Verkehrsmittel erstellen – mit Vorlagen für Büroraumpläne und Wegbeschreibungen	✓	✓
Projektzeitpläne: Aufgaben und Fortschritt kommunizieren – mit den Diagrammtypen Zeitachse , Gantt und PERT (Program Evaluation and Review Technique)	✓	✓
Zusammenspiel von Geräten und Netzwerken veranschaulichen: mit einer großen Auswahl an Vorlagen für Standardnetzwerke , Shapes und automatischen Verbindern	✓	✓
Mehr als 250.000 Shapes aus dem Ökosystem an Visio-Onlineinhalten abrufen	✓	✓
Visio-Shapes mithilfe von Containern visuell gruppieren und Vorgänge für die Gruppe ausführen	✓	✓
Shapes mit informativen Texten versehen – durch das Anfügen von Legenden	✓	✓
Systeme und Software mithilfe eines umfangreichen Repositorys an IT-Inhalten visualisieren – einschließlich Diagrammen im Format ERD (Entity Relationship Diagrams) und UML		✓
Geschäftsprozesse grafisch darstellen – mit umfangreichen Inhalten im Format BPMN (Business Process Model and Notation)		✓
Detailliertere Modelle und Prototypen von Websites erstellen: mit Drahtmodellen für Websites		✓
Architekturdesigns zum Leben erwecken mit einer umfangreichen Vorlagen- und Beispielbibliothek für Grundriss-Diagramme		✓
Präzise und detailreiche Geschäftsdiagramme erstellen – mit Vorlagen für ITIL-Diagramme (IT Infrastructure Library) , Pivotdiagramme , Six Sigma und Wertstromzuordnungen		✓
System- und Funktionsverhalten eines Prozesses mit SDL (Specification and Description Language) und IDEF0 (Integration Definition for Process Modeling) modellieren		✓
Detaillierte technische Diagramme erstellen – mit Vorlagen für Standardschalpläne und Gas-, Wasser-, Sanitär-Diagramme		✓
Verständliche und professionelle Konstruktionspläne entwickeln – mit Vorlagen für HKL-Pläne und Werksplanung		✓
Systemdesignprozesse mit detaillierten Netzplan- , LDAP- (Lightweight Directory Access Protocol) und Gestell-Diagrammen vereinfachen		✓
SharePoint-Workflow in Visio entwerfen oder Diagramme von einem importierten SharePoint Designer for Visio-Workflow erstellen ⁴		✓
— Zusammenarbeit und Teilen	✓	✓
Diagramme in OneDrive for Business oder SharePoint speichern und praktisch überall online abrufen und teilen ¹⁰	✓	✓

Diagramme und Shapes kommentieren	✓	✓
Änderungen von Mitautoren über eine einfache Positionsanzeige im Zeichenbereich verfolgen – für Dateien in der Cloud		✓
Diagramme mit mindestens zwei Personen zusammen gestalten ¹¹		✓
– Diagramme mit Daten verbinden	✓	✓
Mit Echtzeitdaten verknüpfte Diagramme anzeigen	✓	✓
Datenbankmodelle aus einer vorhandenen Datenbank erstellen	✓	✓
Organigramme aus Datenquellen wie Excel, Exchange oder Azure Active Directory erstellen ⁷	✓	✓
Diagramm-Shapes mit Daten aus mehreren Quellen verknüpfen – einschließlich Excel, SharePoint-Listen und SQL Server ⁷		✓
Daten automatisch aktualisieren – nach einem festgelegten Zeitplan oder manuell		✓
Daten mithilfe umfangreicher Datengrafiken, Symbole und Farben visualisieren		✓
– Unterstützung von Standards		✓
Support für verschiedene Prozessstandards – einschließlich BPMN 2.0, IEEE und UML 2.5		✓
Diagramme mithilfe integrierter und erweiterbarer Geschäftsregeln überprüfen		✓

4. Für SharePoint wird ein gewerbliches oder eigenständiges Office 365-Abonnement vorausgesetzt.

7. Für die Datenkonnektivität mit diesen Quellen wird ein Office 365-Abonnement für Excel, Exchange oder SharePoint vorausgesetzt. Exchange und SharePoint können auch als eigenständiges Abonnement erworben werden. SQL Server und Azure Active Directory sind ebenfalls separat erhältlich.

10. Für OneDrive for Business oder SharePoint wird ein gewerbliches oder eigenständiges Office 365-Abonnement vorausgesetzt.

11. Alle Benutzer müssen die Visio Professional-Desktopanwendung verwenden, und die Datei muss in OneDrive oder SharePoint gespeichert sein.