

Schnellstarthandbuch

Microsoft Visio 2013 unterscheidet sich im Aussehen deutlich von älteren Visio-Versionen. Dieses Handbuch soll Ihnen dabei helfen, sich schnell mit der neuen Version vertraut zu machen.

Aktualisierte Vorlagen

Vorlagen helfen Ihnen, mit dem gewünschten Zeichnungstyp zu beginnen. Sie befinden sich auf der Registerkarte **Dateti**. Die beliebtesten Vorlagen sind farblich nach Kategorien geordnet, und Sie können nach Vorlagen suchen, wenn die gewünschte Vorlage nicht angezeigt wird.

Aussehen und Entwurf anpassen

Verleihen Sie Ihrer Zeichnung mit Designs und den dazu passenden Farben ein einheitliches Aussehen. Die verschiedenen Designs finden Sie auf der Registerkarte **Entwurf**.

Kommentare hinzufügen

Sie können ein Shape kommentieren oder auf die Kommentare anderer Personen antworten. Klicken Sie in der Zeichnung auf einen Kommentarindikator, oder verwenden Sie die Registerkarte **Überprüfen**.

Symbolleiste für den Schnellzugriff

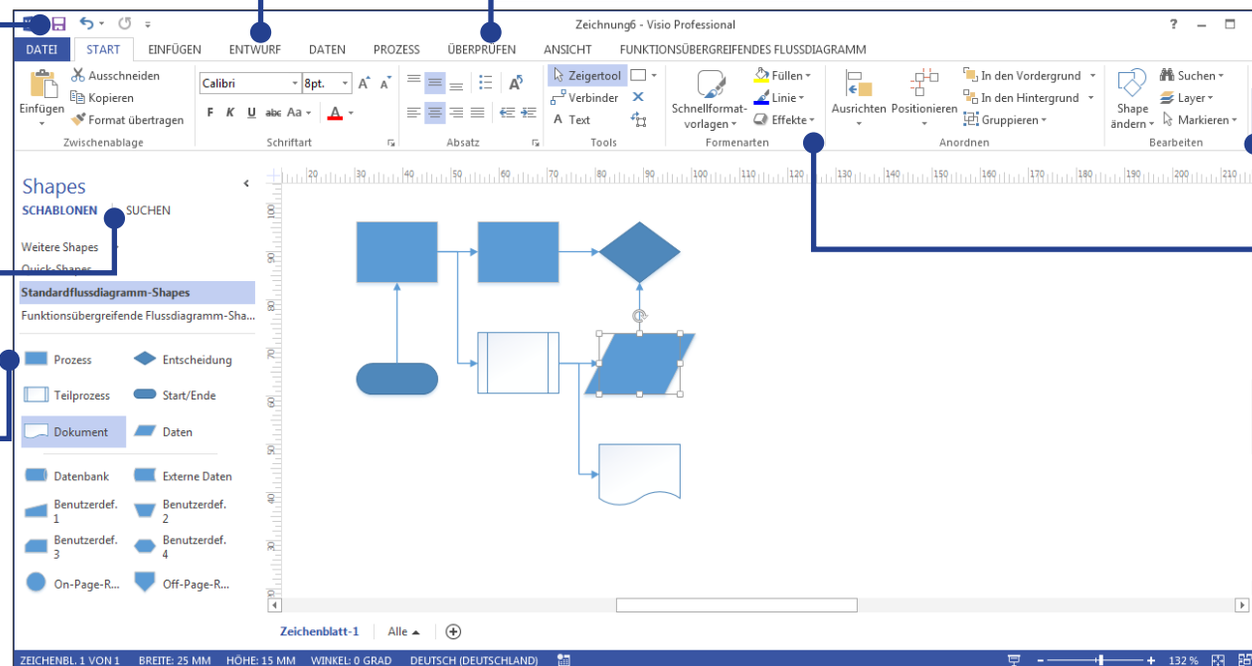
Die hierin befindlichen Befehle sind immer sichtbar. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf einen Menübandbefehl, um ihn der Symbolleiste für den Schnellzugriff hinzuzufügen.

Shapes suchen

Sie können ein bestimmtes Shape nicht finden? Klicken Sie im Fenster **Shapes** auf **Suchen**.

Spezielle Shapes

Vorlagen verfügen über Schablonen, also Sammlungen mit speziellen Shapes. Sie können weitere Schablonen hinzufügen, damit noch mehr Shapes zur Verfügung stehen.



Das Menüband ein- oder ausblenden

Klicken Sie auf eine Registerkarte, um das Menüband zu öffnen, oder heften Sie es an, damit es immer angezeigt wird.

Effekte für Shapes

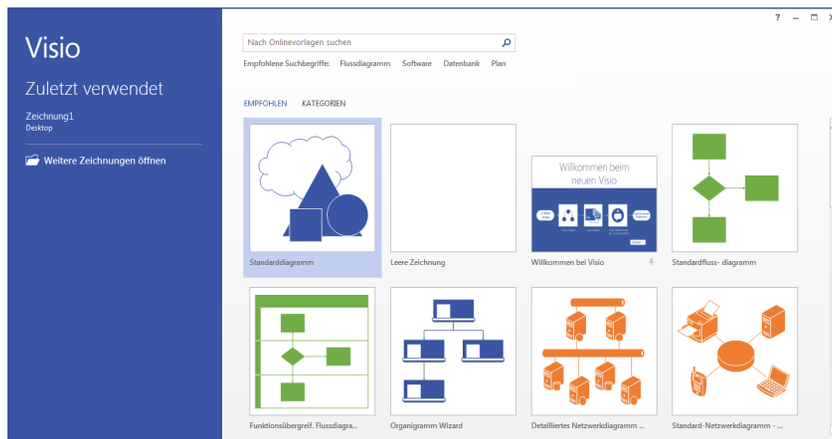
Weisen Sie Shapes Effekte wie Schatten, Farbverläufe oder 3D-Drehungen zu.

Gestensteuerung verwenden

Wenn Sie über ein Gerät mit Touchscreen wie einen Tablet-PC verfügen, können Sie Ihre Zeichnung mit Gestensteuerung überprüfen und bearbeiten. Sie können Shapes hinzufügen und verschieben, Objekte durch Zusammendrücken oder Spreizen von zwei Fingern verkleinern oder vergrößern sowie Kommentare und Text hinzufügen.

Schnell den Einstieg finden

Visio enthält Dutzende von Vorlagen, mit denen Sie im Handumdrehen fast jeden Zeichnungstyp erstellen können, von Organigrammen über Netzwerkdiagramme, Grundrisse und Schaltpläne bis zu Workflows und Weiteren mehr.



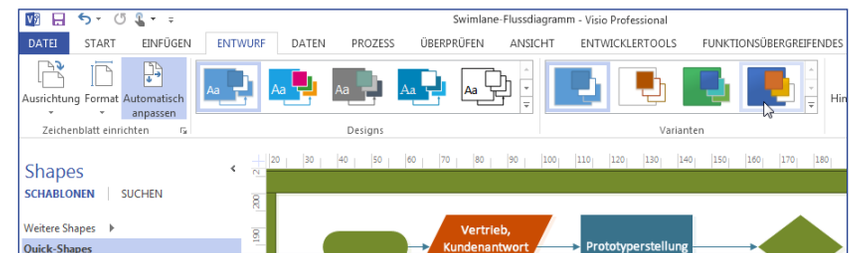
Jede Vorlage enthält in speziellen Sammlungen, die als Schablonen bezeichnet werden, die für den Zeichnungstyp geeigneten Shapes. Im Fenster **Shapes** auf der linken Seite der Zeichnung finden Sie die am häufigsten verwendeten Schablonen und Shapes für den Diagrammtyp, an dem Sie gerade arbeiten.

Im ersten Schritt ziehen Sie die gewünschten Shapes aus dem Fenster **Shapes** in Ihre Zeichnung.

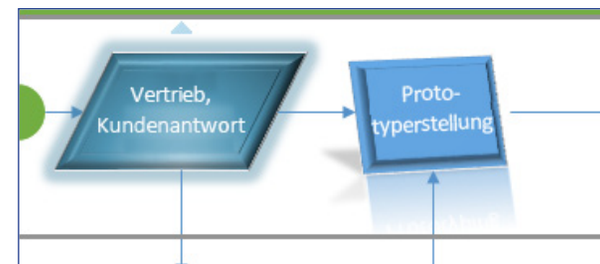
Professionelle Zeichnungen

Mit nur wenigen Klicks können Sie Ihrer Zeichnung ein professionelles und attraktives Aussehen verleihen. Verwenden Sie ein Design, um eine aufeinander abgestimmte Farbpalette anzuwenden, oder passen Sie das Design mit einer der Farbvarianten an. Beide Kataloge finden Sie auf der Registerkarte **Entwurf**.

Zeigen Sie mit der Maus auf die jeweilige Option im Katalog, um eine Livevorschau auf das mögliche Aussehen Ihrer Zeichnung zu erhalten.



Sie können Shapes auch noch weitere visuelle Effekte hinzufügen. In Visio können Sie nun bestimmten Shapes dieselben Effekte wie Füllfarben, Farbverläufe, Schatten oder 3D-Effekte zuweisen, und Sie können anschließend auch in anderen Office-Programmen auf diese Formen zugreifen. Verwenden Sie hierzu die Gruppe **Formenarten** auf der Registerkarte **Start**.



Häufig verwendete Befehle

In der folgenden Liste finden Sie die Positionen von einigen der häufig verwendeten Tools und Befehle in Visio 2013.

Für eine dieser Aktionen ...	Klicken Sie auf ...	Und schauen dann hier nach ...
Erstellen oder Öffnen einer Zeichnung, Speichern, Drucken oder Freigeben, Anpassen der Visio-Optionen	Datei	In den Gruppen Neu, Öffnen, Speichern, Speichern unter, Drucken, Freigeben, Exportieren und Optionen
Hinzufügen oder Bearbeiten von Text, Zuweisen eines Formats zu einem Shape, Ausrichten und Anordnen von Shapes	Start	In den Gruppen Schriftart, Absatz, Formenarten und Anordnen
Hinzufügen eines Bilds, einer CAD-Zeichnung, eines Textfelds, Containers oder Verbinders	Einfügen	In den Gruppen Illustrationen, Diagrammteile und Text
Anwenden eines professionellen Farbschemas auf eine Zeichnung, Hinzufügen eines Hintergrunds	Entwurf	In den Gruppen Designs, Varianten und Hintergründe
Überprüfen der Rechtschreibung, Hinzufügen oder Beantworten von Kommentaren	Überprüfen	In den Gruppen Dokumentprüfung und Sprache
Aktivieren von Gitternetzlinien und Führungslinien, Aktivieren des Fensters „Shape-Daten“	Ansicht	In den Gruppen Anzeigen und Visuelle Unterstützung

Diagramme im Team bearbeiten

Wenn eine Zeichnung in SharePoint gespeichert wurde, kann sie von mehreren Teammitgliedern gleichzeitig bearbeitet werden. Sie sehen, welche Person an unterschiedlichen Teilen des Diagramms arbeitet, und jeder wird zu den Änderungen benachrichtigt, die andere vorgenommen haben.

Wenn die Zeichnung in SharePoint oder Office 365 freigegeben wurde, können andere Personen die Zeichnung in ihrem Webbrowser anzeigen und kommentieren, auch wenn Visio auf deren Computern nicht installiert ist.

Meinungen und Feedback in Kommentaren abgeben

Visio verfügt nun über eine verbesserte Kommentarfunktion, mit der Sie Kommentare in Visio oder online mit Visio Services hinzufügen oder beantworten können

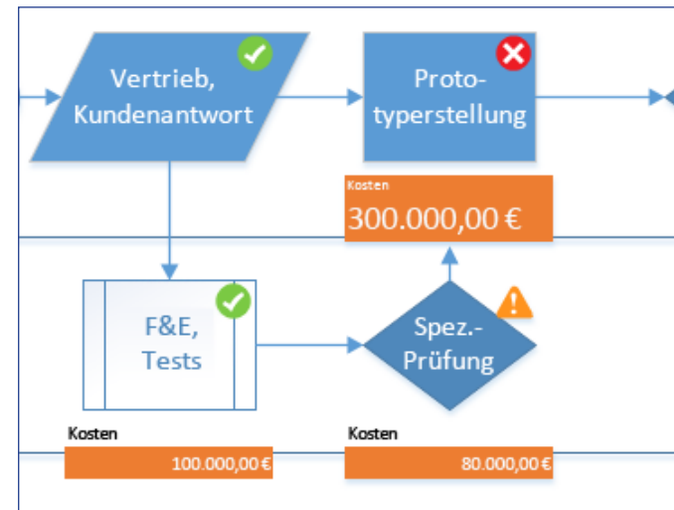


Sie können sehen, ob die Bearbeiter gerade online sind, und wenn Lync 2013 installiert ist, können Sie eine Chatunterhaltung in Visio beginnen.

Daten grafisch darstellen

Verbinden Sie beliebige Shapes in Ihrem Diagramm mit Echtzeitdaten, damit komplexe Daten einfacher durchsucht und überblickt werden können. Sie können geläufige Unternehmensdatenquellen wie Excel, Access, SQL Server oder SharePoint verknüpfen, und Sie können dafür sorgen, dass Shape-Daten automatisch aktualisiert werden, wenn sich die Quelldaten ändern.

Sie können dem Shape darüber hinaus Farben, Symbole und Graphen zuweisen und so dafür sorgen, dass die Daten jederzeit verständlich sind.



Auch Grafiken werden automatisch aktualisiert, sobald sich die Daten ändern. Dies trägt dazu bei, dass Muster in den Daten auf den ersten Blick erkannt werden können.

Mit Personen zusammenarbeiten, die noch nicht über Visio 2013 verfügen

Nachstehend einige Punkte, die Sie beachten sollten, wenn Sie Dateien für Personen freigeben bzw. Dateien mit Personen austauschen, die noch mit einer älteren Version von Visio arbeiten.

In Visio 2013 ...	Was passiert?	Wie sollte ich vorgehen?
Sie öffnen ein Dokument, das mit Visio 2010 erstellt wurde.	Die Datei wird im Kompatibilitätsmodus geöffnet, in dem alle Funktionen von Visio 2013 deaktiviert werden, die in älteren Versionen Probleme verursachen würden.	Wenn Sie nicht davon ausgehen, dass die Datei in älteren Versionen angezeigt wird, können Sie sie als Visio 2013-Zeichnung speichern. Alternativ können Sie sie in das neue Format konvertieren, indem Sie auf Datei > Informationen > Konvertieren klicken. Wenn dieser Befehl nicht angezeigt wird, muss die Datei nicht konvertiert werden.
Sie speichern Ihr Dokument als Visio 2013-Datei.	Es gibt keine Kompatibilitätsprobleme beim Öffnen oder Speichern der Datei. Personen mit älteren Versionen von Visio sind nicht in der Lage, die Datei zu öffnen, da das in Visio 2013 verwendete Dateiformat nicht mit Visio 2010 oder älteren Versionen kompatibel ist.	Wenn die Zeichnung in einer älteren Version von Visio geöffnet werden soll, speichern Sie sie unter dem älteren Dateityp. Klicken Sie auf Datei > Speichern unter . Wählen Sie als Nächstes den Speicherort für die Datei aus, und wählen Sie dann in der Liste Dateityp das Format Visio 2003-2010-Zeichnung aus.
Sie speichern Ihr Dokument als Visio 2010-Datei.	Wenn Sie die Zeichnung in einem älteren Format speichern, wird die Kompatibilitätsprüfung angezeigt. Hier finden Sie eine Liste der potenziellen Probleme. Diese Probleme beziehen sich normalerweise auf Visio 2013-Funktionen in der Zeichnung, die es in älteren Versionen nicht gibt oder die hier nicht funktionieren.	Die Kompatibilitätsprüfung erläutert, welche Änderungen an der Zeichnung vorgenommen werden, wenn sie in dem älteren Dateiformat gespeichert wird. Schließen Sie das Dialogfeld Speichern unter , wenn Sie diese Änderungen nicht vornehmen möchten. Andernfalls nimmt Visio 2013 diese Änderungen automatisch vor, und nach Abschluss des Speichervorgangs wird die geänderte Zeichnung angezeigt.