

Die Top 10-Gründe, Visio 2010 zu testen

Die fortschrittlichen Diagrammwerkzeuge von Microsoft Visio 2010 helfen Ihnen, Komplexität zu reduzieren. Möglich wird dies durch die Integration dynamischer, datengesteuerter Visualisierungen und neue Möglichkeiten, diese in Echtzeit im Intranet oder Internet zu veröffentlichen. Egal, ob Sie ein Organigramm erstellen, ein Netzwerkdiagramm oder einen Geschäftsprozess: Die neuen Werkzeuge und die intuitivere Oberfläche in Visio 2010 machen es leichter, Ihre Diagramme lebendig zu gestalten und nachhaltig zu verwenden.

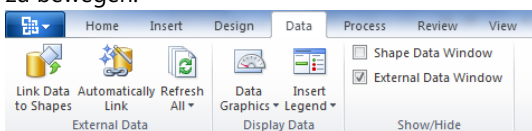
1. Mit Vorlagen in die Diagrammerstellung einsteigen.

Mit modernen, kontextbezogenen und ausdrucksstarken Vorlagenbibliotheken bietet Visio 2010 eine große Vielfalt an Möglichkeiten, um Ihre stetig komplexer werdenden Anforderungen an die Diagrammerstellung zu erfüllen.



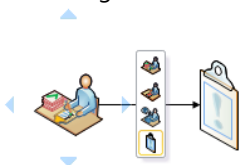
2. Benötigte Tools schnell finden und auf sie zugreifen.

Jeder Schritt für die Erstellung eines Diagramms wird jetzt noch intuitiver und einfacher. Möglich wird dies durch die logische Gruppierung von Funktionalitäten in Registerkarten des neu eingeführten Menübands, das erweiterte Shape-Fenster für den einfachen Zugriff auf Formen und Schablonen sowie der neuen Statusleiste, die Ihnen hilft, sich noch effizienter innerhalb und zwischen Ihren Diagrammen zu bewegen.



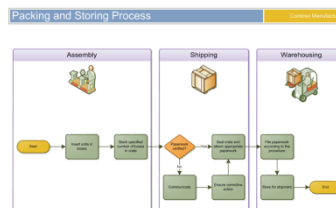
3. Diagramme mit verbesserten automatischen Features schneller zeichnen.

Egal, ob Sie ein Diagramm komplett neu erstellen oder ein bestehendes Diagramm verändern, Visio 2010 hilft Ihnen mit Features wie der Quick Shapes-Minisymbolleiste, dem sich dynamisch erweiternden Raster, der Automatischen Seitenanpassung und der automatischen Ausrichtung und Layoutanpassung, Formen ganz einfach und genau hinzuzufügen und anzupassen.



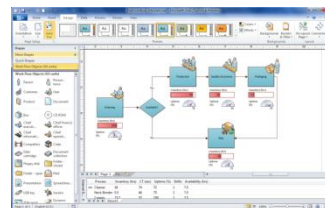
4. Große und komplexe Diagramme vereinfachen.

Schaffen Sie mehr Klarheit in Diagrammen durch Unterprozesse und Container für die visuelle und logische Gruppierung verwandter Formen, um Informationen organisiert und verständlich zu halten. Neben Ihrer ursprünglichen Verwendung in der Prozess-Modellierung bietet die Nutzung von Containern ebenso Produktivitätsvorteile im technischen (CAD)-Umfeld wie in der IT-Planung.



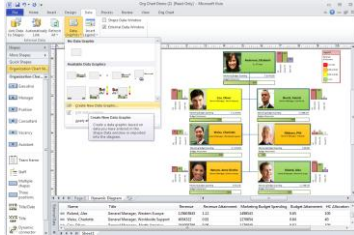
5. Diagrammen in Sekunden ein professionelles und ansprechendes Aussehen verleihen.

Visio 2010 hilft Ihnen mit einer Vielzahl von Formatierungstools und Designoptionen, Diagramme gut aussehen zu lassen. Dazu gehören moderne Formen und visuelle Elemente, ein umfangreicher Designkatalog und die Livevorschau.



6. Diagramme mit Echtzeitdaten lebendig gestalten.

Mit dynamischen, datengesteuerten Diagrammen sehen Sie das tatsächliche Gesamtbild. Verbinden Sie Ihr Diagramm einfach mit einer oder mehreren Datenquellen wie Excel, SharePoint oder SQL Server. Zeigen Sie dann direkt in Ihren Diagrammen Echtzeitdaten an, basierend auf von Ihnen definierten Bedingungen. Verwenden Sie dazu lebendige Farben, Symbole und Datenbalken.

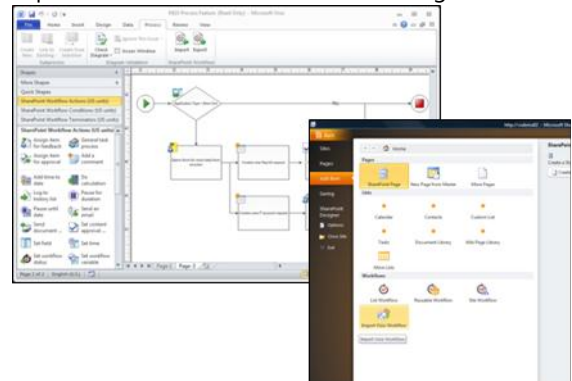


Mit nur einem Klick können damit auch ungeübte Diagrammersteller ihre Modellierung überprüfen und Fehler selbstständig korrigieren.



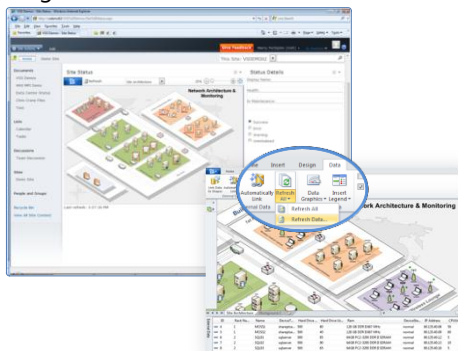
9. SharePoint-Workflows modellieren und überwachen.

Erstellen und überwachen Sie SharePoint-Workflows einfacher als je zuvor. Verwenden Sie dazu die neue, erweiterte Vorlagenbibliothek, die damit hinterlegte SharePoint-Workflowregel und die neue direkte Import- / Exportfunktion mit dem SharePoint Designer 2010.



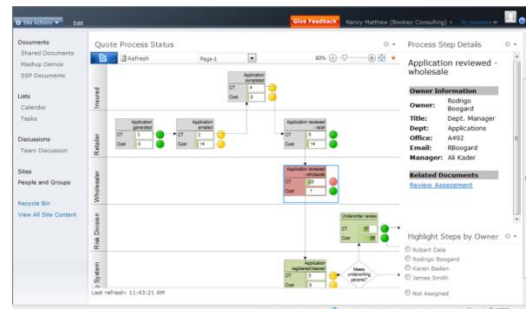
7. Diagramme übers Intranet/Internet für andere freigeben.

Geben Sie dynamische, datenverknüpfte Visio-Diagramme ganz einfach in Microsoft SharePoint Server frei. Onlineanwender können – ohne Visio installiert zu haben – das freigegebene Diagramm und die enthaltenen Daten betrachten, Datenfilter ein- und ausschalten und die Datenanzeige selbstständig im Browser aktualisieren. Die Funktionen Verschieben und Zoomen, Hyperlinks & Drill-Downs erleichtern wesentlich den Umgang mit dem Diagramm im Browser.



10. Visuelle Mashups mit Visio Services erstellen.

Veröffentlichen und geben Sie visuell überzeugende Dashboards frei, die interaktive Visio-Diagramme und andere Anwendungsdienste beinhalten. Die Integration von Visio Services und SharePoint Server unterstützt visuelle Mashups von ausführbaren Daten und Diagrammen und bietet so eine informationsreiche und doch einfach zu erfassende Ansicht.



8. Durch die neue Diagrammvalidierung Regelkonsistenz und Genauigkeit sicherstellen.

Mit der Diagrammvalidierung können Sie Ihre Diagramme entweder auf der Basis von Standardregeln (z.B. BPMN) oder Ihren eigenen Regelvorschriften in Sekunden auf Notations- bzw. Syntaxfehler überprüfen lassen.