



MindManager®

Version 9 für Windows*

Mindjet MindManager

Version 9 für Windows, Service Pack 2

Versionshinweise: 29. März 2011

In MindManager 9 für Windows behobene Probleme

MindManager 9 Build 9.2.504

Problem: Voneinander abhängige Aufgaben mit einer Gesamtdauer von weniger als einem Tag mussten an verschiedenen Tagen beginnen.

Gelöst: Abhängige Aufgaben können jetzt auch dann am selben Tag beginnen, wenn ihre Gesamtdauer unter einem Arbeitstag liegt.

Problem: Bei Aufgaben, die mit einer Beginn-Abschluss-Abhängigkeit miteinander verbunden waren, war es möglich, die Abhängigkeitsregel zu verletzen, indem man das Abschlussdatum der abhängigen Aufgabe in der Gantt-Ansicht von Hand vor das Startdatum der unabhängigen Aufgabe verschob.

Gelöst: Benutzer erhalten eine Warnmeldung und werden von der Verletzung dieser Regel abgehalten.

Problem: Bei Aufgaben, die mit einer Abschluss-Abschluss-Abhängigkeit miteinander verbunden waren, war es möglich, die Abhängigkeitsregel zu verletzen, indem man das Abschlussdatum der abhängigen Aufgabe in der Gantt-Ansicht von Hand vor das Abschlussdatum der unabhängigen Aufgabe verschob.

Gelöst: Benutzer erhalten eine Warnmeldung und werden von der Verletzung dieser Regel abgehalten.

Problem: Beim Ausdrucken von Maps auf Schwarz-Weiß-Druckern waren die Verbindungslinien zwischen Zweigen aufgrund ihrer hellen Farbe und der geringen Linienstärke mitunter nicht sichtbar.

Gelöst: Die Verbindungslinien bei Maps, die auf Schwarz-Weiß-Druckern ausgedruckt werden, sind jetzt besser sichtbar.

Problem: Die in MindManager 8.x verfügbare Zweigerinnerungsfunktion wurde gestrichen.

Gelöst: In MindManager 9.2 gibt es diese Funktion wieder.

Problem: Power-Filter, die die in der Map angezeigten Zweige begrenzen, galten nicht für die Gantt-Ansicht von Zweigen mit Aufgaben.

Gelöst: Benutzer können die Option „Filter in Gantt-Diagramm anzeigen“ aus dem Gantt-Menü der Anzeigoptionen der Multifunktionsleiste wählen. Daraufhin werden in der Gantt-Ansicht nur gefilterte Elemente angezeigt.

Problem: IT-Administratoren hatten keine Möglichkeit, bei den in ihrem Unternehmen installierten MindManager-Instanzen die Unterstützung von Anhängen zu deaktivieren.

Gelöst: Jetzt haben IT-Administratoren die Möglichkeit, die Unterstützung von Anhängen mit Register-Einstellungen zu steuern. Siehe dazu die Beschreibung im [Large Scale Deployment Guide](#).

Problem: Bestimmte Befehle (z.B. Import, Export usw.) aus dem Backstage-Menü (das bei Wahl des Menüs „Datei“ angezeigte Vollbild der Anwendung) ließen sich nicht der Symbolleiste für den Schnellzugriff hinzufügen.

Gelöst: Alle „Backstage“-Befehle lassen sich jetzt durch Klicken auf den Pfeil rechts in der Symbolleiste und anschließende Wahl von „Mehr Befehle“ der Symbolleiste für den Schnellzugriff hinzufügen.

In MindManager Version 9 für Windows bekannte Probleme

MindManager 9 Build 9.2.504

Problem: Fehlermeldung "Verbindung konnte mit Microsoft Outlook nicht hergestellt werden!", wenn Microsoft Office als 64-Bit Version installiert ist.

Workaround: Die 32-Bit Version von Microsoft Office muss installiert sein.

Problem: Beim Synchronisieren mit Outlook nach dem Installieren des Service Pack 9.2 erscheint die Fehlermeldung, dass die Anwendung zu einem anderen Outlook-Konto gehört oder die Aufgabe schreibgeschützt ist.

Workaround: Gehen Sie auf <http://www.mindjet.com/support/knowledgebase/overview> und geben Sie 00001291 in das Suchfeld ein, um dieses Problem zu beheben.

Problem: Wenn man eine Aufgabe in MindManager erstellt und Outlook sendet, bevor man sie speichert, hängt sich MindManager auf.

Workaround: Wenn Sie die Aufgabe vorher speichern und nachher jemandem zuweisen, gibt es keine Probleme.

Problem: Dauer der Aufgabe zeigt falschen Wert nach dem Installieren von MindManager 9.2 an.

Workaround: Gehen Sie auf <http://www.mindjet.com/support/knowledgebase/overview> und geben Sie 00001295 in das Suchfeld ein, um dieses Problem zu beheben.

Problem: Wenn Sie von einer vorherigen Version von MindManager herabstufen und der DatabaseLinker deaktiviert ist, könnten Sie eine Fehlermeldung erhalten.

Workaround: Gehen Sie auf <http://www.mindjet.com/support/knowledgebase/overview> und geben Sie 00001292 in das Suchfeld ein, um dieses Problem zu beheben.

MindManager 9 Build 9.0.246

Problem: Die Outlook-Dashboard-Vorlage und jede Map mit einer Outlook-Abfrage synchronisiert nicht automatisch die Änderungen an Outlook-Zweigen (z. B. eine Outlook-Aufgabe) mit Outlook.

Workaround: Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Hintergrund Ihrer Map, und wählen Sie „Alle Zweige aktualisieren“ bzw. drücken Sie <UMSCHALT>-<F5>.

Problem: **Es gibt keine visuellen Hinweise darauf, dass es bei Ihren Outlook-Abfragen oder Ihrer Outlook-Dashboard-Vorlage nicht synchronisierte Änderungen gibt.**

Workaround: Wenn Sie sich hinsichtlich des Status der Synchronisierung nicht sicher sind, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Hintergrund Ihrer Map, und wählen Sie „Alle Zweige aktualisieren“ bzw. drücken Sie <UMSCHALT>-<F5>.

Problem: **Outlook-Abfragen und die Outlook-Dashboard-Vorlage funktionieren nicht für Outlook-Inhalte, die in Outlook-PST-Dateien gespeichert sind.**

Workaround: Zum jetzigen Zeitpunkt keiner.

Problem: **Aus MindManager heraus lassen sich keine neuen Outlook-Kategorien einrichten.**

Workaround: Erstellen Sie die Kategorien mit Hilfe von Microsoft Outlook.

Problem: **Gantt-Ansichten lassen sich nicht in eine Folien-Definition einbinden.**

Workaround: Zum jetzigen Zeitpunkt keiner.

Problem: **Mit den Projektmanagementfunktionen von MindManager lassen sich keine Kostenberechnungen durchführen.**

Workaround: Wenn Sie auf der Basis eines mit MindManager erstellten Projektplans Kostenberechnungen durchführen müssen, exportieren Sie die Map in Microsoft Project und nehmen die Kostenberechnung dort vor.

Problem: **Mit den Projektmanagementfunktionen von MindManager lässt sich nicht der kritische Pfad für ein Projekt ermitteln.**

Workaround: Wenn Sie auf der Basis eines mit MindManager erstellten Projektplans Ihren kritischen Pfad ermitteln müssen, exportieren Sie die Map in Microsoft Project und nehmen die Ermittlung dort vor.

Problem: **Die Dauer für mit MindManager 9 erstellte Maps ist nicht abwärtskompatibel auf MindManager 8.**

Workaround: Zum jetzigen Zeitpunkt keiner.

Problem: **Beim Anmeldeformular für MindManager 8 in der japanischen Version sind Schaltflächenbeschriftungen abgeschnitten.**

Workaround: Keiner. Dieses Problem wird mit einem späteren Service Pack für MindManager gelöst.

Problem: Die Microsoft-Live-Suche wurde für EN-Gebietsschemas auf Bing aktualisiert. Für die Gebietsschemas DE, FR bzw. JA ist diese Aktualisierung nicht erfolgt.

Workaround: Keiner. Dieses Problem wird mit einem späteren Release von MindManager gelöst.

Problem: Das Hinzufügen von Hyperlinks bzw. die Verwendung der Datei-/Ordner-Explorer-Map Parts setzt in Windows 7 voraus, dass die Netzwerkpfade einem Netzwerklaufwerk zugeordnet sind.

Workaround: Keiner. Die Referenzierung eines Netzwerkpfades setzt voraus, dass der Pfad einem Netzwerklaufwerk zugeordnet ist.

MindManager 9 Build 9.1.157

Problem: Das Exportieren von Maps, die Sonderzeichen im Dateinamen enthalten, als Mindjet Viewer-Datei kann fehlschlagen und bewirken, dass sich MindManager aufhängt.

Workaround: Verwendung Sie nur die im ASCII-Standardzeichensatz (0-127) enthaltenen Zeichen. Erweiterte ASCII-Codes im Dateinamen werden nicht unterstützt.

Problem: Beim Exportieren von Maps, die *.BMP-Grafiken enthalten, als Mindjet Viewer-Datei wird ein Fehler erzeugt.

Workaround: Nutzen Sie nur websichere *.JPG- bzw. *.PNG-Grafiken in Ihrer Map.

Problem: Bei der Verwendung von Pack & Go für Maps, die in einer Zweignotiz Hyperlinks zu einer Datei mit japanischen Zeichen im Dateinamen enthalten, wird ein Fehler erzeugt.

Workaround: Keiner. Vermeiden Sie das Verlinken von Dateien mit japanischen Zeichen in Zweignotizen.

Problem: Beim Kopieren/Einfügen oder Ziehen von URLs von Google Chrome oder Safari 4 in MindManager können in MindManager zwei Zweige entstehen.

Workaround: Zum jetzigen Zeitpunkt keiner.

Problem: Beim Exportieren von Maps mit einer Dateigröße von mehr als 10 MB als Mindjet Viewer-Datei gibt es Probleme bei der Erzeugung der Mindjet Viewer-Datei.

Workaround: Reduzieren Sie die Ausgangs-Map im Umfang, bevor Sie eine Mindjet Viewer-Datei erzeugen.