



MindManager 2016 Reader Installationshinweise

30. März 2016

Freigabeversion: 16.1.196

Überblick:

- MindManager Reader 2016 und die zugelassene Vollversion von MindManager 2016 lassen sich nicht parallel auf dem gleichen Betriebssystem installieren.
 - Beide Anwendungen greifen auf die gleichen Programmdateien, Anwendungsdateien, Datenverzeichnisse und Registry-Einträge zu.
- Bevor die lizenzierte Vollversion von MindManager 2016 oder von MindManager 2016 Reader installiert werden kann, muss die jeweils andere Version deinstalliert werden. Das heißt:
 - Die lizenzierte Version von MindManager 2016 muss vor der Installation des MindManager 2016 Reader deinstalliert werden.
 - Der MindManager Reader 2016 muss vor der Installation der lizenzierten Version von MindManager 2016, deinstalliert werden.

Neu bei MindManager 2016 Reader 16.1.196:

- Die Installation von MindManager Reader 2016 wird abgebrochen, wenn die lizenzierte Vollversion von MindManager 2016 auf dem System schon installiert ist.
- Sollte Logging aktiviert sein, wenn das MindManager Reader 2016 Installationspaket (MSI) ausgerollt wird, werden abgebrochene Installationen im MSI Log unter „MM Reader“ protokolliert.

Wichtige Anmerkungen zur Installation:

Überblick und Details zu allen Methoden zur Silent Installation finden Sie im MindManager Large Scale Deployment Guide* (als PDF verfügbar). Folgen Sie bitte der Anleitung für Installation der Vollversion von MindManager.

http://download.mindjet.com/MindManager_Large_Scale_Deployment_Guide_2016_1.pdf

*Anmerkung: MindManager 2016 Reader beinhaltet keine Add Ins. Entsprechend findet die Add In-Konfigurationsanleitung im Large Scale Deployment Guide hier keine Anwendung.

Technische Voraussetzungen MindManager 2016 Reader:

Unterstützte Betriebssysteme:

- Microsoft® Windows® 10 32-Bit und 64-Bit
- Microsoft® Windows® 8 und 8.1, 32-Bit und 64-Bit
- Microsoft® Windows® 7 Service Pack 1, 32-Bit und 64-Bit

Systemanforderungen:

- IBM oder kompatibler Pentium®-Prozessor (mindestens 1 GHz)
- mindestens 2 GB RAM
- 830 MB verfügbarer Festplatten-Speicherplatz
- SVGA (1024 x 768 /mindestens 16-bit Farben)
- Microsoft .NET 4.5.1 oder höher