

Systemvoraussetzungen

Version 8

Bitte beachten Sie:

Bei diesem Dokument handelt es sich inhaltlich um ein altes Dokument welches nicht aktualisiert wurde. Sie finden den Stand des Dokumentes in der Fußzeile auf den folgenden Seiten.

Die einzige Anpassung ist die Angleichung an das aktuelle Erscheinungsbild unserer Dokumente.

Systemvoraussetzungen

Bevor Sie Asta Powerproject Version 8 auf Ihrem Computer installieren, lesen Sie sich bitte die folgenden Informationen sorgfältig durch und vergleichen diese mit Ihrer Hard- und Softwareumgebung.

Betriebssystem

Grundsätzlich benötigt Asta Powerproject ein Windows Betriebssystem. Installationen auf Mac oder Linux Systemen sind nicht möglich. Asta Powerproject ist unter folgenden Betriebssystemen getestet und freigegeben:

- Windows 98 second edition (se)
- Windows NT 4, SP 6a
- Windows 2000 Professional und Server, alle SP
- Windows XP professional, Sp1 und Sp2
- Windows 2003 Server ohne SP

Asta Powerproject ist für den Einsatz auf Windows Terminalserver und Citrix® geeignet.

Wenn Sie Asta Powerproject auf einem nicht freigegebenen Betriebssystem wie

- Windows 95
- Windows 98
- Windows NT4, SP unter 6a
- Windows XP Home
- Windows 2003 Server, SP1

installieren, können unerwartete Ereignisse oder Fehlermeldungen während der Installation bzw. während des Betriebs von Asta Powerproject auftreten. Einzelne Komponenten von Asta Powerproject funktionieren ggf. nicht.

Bei einem Einsatz von Asta Powerproject auf virtuellen Computern wie z.B. VMware® oder Microsoft® Virtual PC kann ein reibungsloser und fehlerfreier Betrieb von Asta Powerproject nicht erwartet werden.

Bei einem Einsatz von Asta Powerproject und Asta Lizenzserver in einem Novell NetWare® Netzwerk kann eine vollständige und fehlerfreie Funktionalität nicht garantiert werden.

Bei der Installation von Asta Powerproject wird automatisch der grafische Editor Asta Powerdraw installiert. Beachten Sie hierbei, dass Asta Powerdraw eine 16-Bit Applikation ist die auch von Asta Powerproject aus direkt gestartet werden kann. Dabei kann es beim Ausführen von Asta Powerdraw zu Schwierigkeiten beim Beenden der RDP-Verbindung führen, wenn Asta Powerproject als explizite Applikation einer Sitzung definiert wurde. Bei Verwendung von Windows 2003 SP1 Server im Terminalserverbetrieb ist es möglich, dass Asta Powerdraw nicht ordnungsgemäß funktioniert.

ASTA DEVELOPMENT GmbH kann in diesen Fällen keinerlei Supportunterstützung anbieten.

Zusätzlich benötigte Komponenten

Zum reibungslosen Betrieb von Asta Powerproject ist der Microsoft Internet Explorer 5.5 oder höher und die Microsoft Script Engine (WSH) notwendig. Mit der Installation des Internet Explorers werden Komponenten (wie z.B. XML Unterstützung) installiert, die von Asta Powerproject verwendet werden. Wenn Sie den Microsoft Internet Explorer 5.5 oder höher nicht installiert haben, kann es sein dass einzelne Funktionen von Asta Powerproject (z.B. Berichte) nicht ausgeführt werden können.

Hardwarevoraussetzung

Für den effektiven Einsatz von Asta Powerproject auf einem Einzelplatzcomputer empfehlen wir mindestens folgende Hardwarevoraussetzungen:

- Intel Pentium III (oder vergleichbar), 800 MHz
- 256 MB RAM Hauptspeicher (128MB notwendig)
- VGA Auflösung von 800*600
- 250MB freien Festplattenspeicher nach der Installation und genügend große Auslagerungsdatei

Hinweise zur Deinstallation

Wenn Sie Microsoft Office XP oder höher auf Ihrem Computer installiert haben und Asta Powerproject deinstallieren, so kann es sein dass beim erneuten Aufruf einer Office Komponente die Installationsroutine von Microsoft Office anläuft. Unter Umständen ist das Einlegen eines Installationsmediums ist notwendig.