

Version 17 - Academic Bundles

Quick Tips für die Installation von Solid Edge V17 Willkommen als Anwender von Solid Edge!

Systemvoraussetzungen:

Mindestkonfiguration:

- Hardware: Intel Pentium III oder AMD Athlon Prozessor-basierter PC
- Betriebssystem: Windows 2000 SP4/Windows XP SP2 (32-bit)
- Arbeitsspeicher: mind. 256 MB RAM
- Grafik: Mindestauflösung 1024x768, 65.000 Farben
- CD-ROM (lokal oder im Netz für die Installation)
- erforderlicher Festplattenspeicherplatz für die Installation 890 MB

Empfohlene Konfiguration:

- Betriebssystem: Windows 2000, SP4 oder Windows XP, SP1 (32-bit Betriebssystem)
- Hardware: Intel Pentium 4 oder AMD Athlon Prozessor
- Arbeitsspeicher: 512 MB RAM oder mehr
- Grafik: Grafik: Mindestauflösung 1280x1024, true color (32 bit) oder 16 Millionen Farben

Installation - Solid Edge V17

- Durch die Installation willigen Sie in die **Nutzungsbedingungen** ein, insbesondere dass Sie Solid Edge nur zu Ausbildungs- und Forschungszwecken verwenden. Kommerzielle Anwendung ist untersagt.
- Die Lernprogramme erfordern Adobe Acrobat Reader.
- MS Internet Explorer 6.0 oder höher muss vor der Solid Edge Installation auf dem Rechner installiert sein.
- Beim Einlegen der CD wird das Programm automatisch gestartet.
- Starten Sie den Lizenz-Assistenten, wählen "academic", und geben die Lizenznummer (siehe CD-Inlay) ein

Installation - Solid Edge V17 Plus (Einzelplatzlizenz, Klassenraumlizenz und Upgrade2Plus)

Lizenzierung **während** der SW-Installation:

- Speichern Sie die erhaltene Lizenzdatei lokal oder im Netzwerk.
- klicken Sie „browse“ im setup Dialog und zeigen Sie auf die gespeicherte Datei
- Die Setup-Routine speichert die Lizenzdatei an die richtige Stelle im Solid Edge V17 Programmordner

Lizenzierung **zu einem Zeitpunkt nach** der SW-Installation:

Überschreiben Sie die Lizenzdatei SELicense.dat im Ordner "X/Solid Edge V17/Program" mit der erhaltenen Solid Edge Plus Lizenzdatei oder

- starten Sie den Lizenz-Wizard (in der Solid Edge Programgruppe)
- klicken Sie „browse“ im setup Dialog und zeigen Sie auf die gespeicherte Lizenzdatei

Standard Parts-Installation / bei SE V17 Plus auch Piping/Machine Library

- wählen Sie "Other Solid Edge Products->"Standard Parts"->Standard Parts Free Content" und folgen Sie den Anweisungen (bei SE V17 Plus wählen Sie danach zusätzlich Piping/Machine Library)
- Damit die Teile in SE verfügbar sind, muß zunächst die Datenbank erzeugt werden.
Achtung: Dieser Vorgang kann sehr lange dauern, und es bietet sich u.U an, dies in den Abendstunden zu erledigen!
Start->Programme->Solid Edge V17->Datenbank Administrator, "Add Parts" wählen. Achten Sie darauf, daß hier der Pfad zu der Standard Parts-Installation richtig ist, und bestätigen Sie.

Update CD

- Legen Sie anschließend die mitgelieferte Update CD ein und installieren das Update
- Sofern Sie Solid Edge mit Software-Wartung lizenziert haben, teilen Sie uns bitte unter <mailto:Support@plmvim.de> den Namen und die Emailadresse desjenigen mit, der berechtigt sein soll, die Updates vom Supportserver herunter zu laden (download)

Kundenunterstützung / Support:

Für Supportfragen besuchen Sie bitte ausschließlich unsere Website www.CAD4academics.de. Der Support erfolgt forenbasierend durch einen Moderator. Nutzen Sie unsere FAQs und die Forenbeiträge. Weitergehende Fragen bitte nach (kostenloser) Anmeldung/Einloggen ins Forum stellen.

Stellenmarkt

Nutzen Sie, Ihre Schüler und Studenten den kostenlosen Stellenmarkt für UGS – Anwender unter www.CAD4academics.de

SW-Produkte

Die am häufigsten nachgefragten Ergänzungsprodukte (z.B. Normteile) erhalten Sie zu besonderen Konditionen für Forschung und Lehre unter www.CAD4academics.de > Erweiterungen.

PLM Benutzergruppe e.V.

Werden Sie - als Dozent, Berufsschullehrer oder Lehrer an einer allgemeinbildenden Schule – kostenlos Mitglied in der www.PLM-Benutzergruppe.de, z.B. um Lehrunterlagen auszutauschen, Kontakt: <mailto:sig-lehre@plm-benutzergruppe.de>