

## Quick Tipps für die Installation von Solid Edge ST 4

### Willkommen als Anwender von Solid Edge!

#### Systemvoraussetzungen:

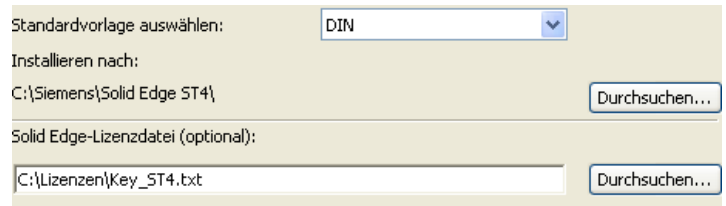
- CPU: AMD oder Intel mit SSE2 (Athlon64, Pentium 4 oder neuer)
- Betriebssystem: Windows XP SP3, Windows Vista SP1/2, Windows 7 Prof.
- Arbeitsspeicher: mind. 1 GB RAM (2 GB für Windows Vista/7)
- Grafik: Mindestauflösung 1024x768, 65.000 Farben, 256 MB Speicher
- Festplattenspeicherplatz für die Installation 4 GB, mit allen Normteilen: 8 GB
- PDF Reader, Internet Explorer 8, muss nicht der Standard Browser sein

#### Installation - Solid Edge ST4 Academic

Windows Vista/7: Deaktivieren Sie die Benutzerkontensteuerung/UAC (vgl. [Online-Installationsanleitung](#))

Durch die Installation willigen Sie in die [Nutzungsbedingungen](#) ein, insbesondere dass Sie Solid Edge nur zu Ausbildungs- und Forschungszwecken verwenden. Kommerzielle Anwendung ist untersagt.

- Legen Sie die DVD Solid Edge ST4 32 oder 64 bit ein. Unter einem 64bit Windows nutzen Sie die 64 bit Version von SE! Startet das Installations-Menü nicht automatisch, führen Sie die Datei *autostart.exe* per Doppelklick aus
- Wählen Sie "Solid Edge" und folgen dem Dialog. Es können mehrere Neustarts erforderlich sein, da sofern nicht vorhanden, zunächst folgende Komponenten aufgespielt werden: Windows Installer 4.5, .NET Framework 4.0, ggf. SQL Server 2008 Express SP1 für die Normteile und Engineering Reference
- Im Solid Edge Installations-Fenster wählen Sie als Standardvorlage DIN und ändern das Solid Edge Installationsverzeichnis in ein Verzeichnis außerhalb des normalen Programm-Ordners, z.B. *C:\Siemens\* um eventuellen Schwierigkeiten mit der Benutzerkontensteuerung zu begegnen. Bei der Klassenraum-Version geben Sie hier auch den Pfad zur Lizenz an.



#### Installation weiterer Solid Edge Anwendungen

Installieren Sie mit Hilfe des Installationsmenüs folgende Anwendungen

Engineering Reference - Standard Parts - Electrode Design - Mold Tooling

#### Installation Machinery/Piping Library (Normteilkataloge)

Legen Sie den Datenträger Normteile/Updates ein und öffnen die *autostart.exe*, um dann den Anweisungen zu folgen.

Dann im Programmmenü *SE ST4-Standard Parts-Konfigurationsassistent* und geben im ersten Schritt den Pfad zum obersten Standard Parts Ordner an, und "speichern" dann ab.

Start-Programme-Solid Edge ST4-Standard Parts-Administrator->Teile in der Datenbank registrieren->Installationsdatenbank verwenden. Im nächsten Fenster betätigen Sie den Button oben links "Alle Teile hinzufügen und aktualisieren" oder wählen in der Kategorieleiste per Rechtsklick aus.

#### Lizensierung der Klassenraum-Version

Starten Sie das Lizenzdienstprogramm (**Windows 7/Vista: Rechtsklick-Ausführen als Administrator**) in der Solid Edge Programmgruppe/Lizensierung->Durchsuchen und zeigen Sie auf die gespeicherte Lizenzdatei

#### Lizensierung der Schüler/Studentenversion

Starten Sie das Lizenzdienstprogramm (**Windows 7/Vista: Rechtsklick-Ausführen als Administrator**) im Programm-Menü über *Start-Alle Programme-Solid Edge ST4-Lizensierung-Lizenzdienstprogramm-Sonderlizenzen* und geben die 12-stellige Lizenznummer ein.

#### Updates für Solid Edge

- Wechseln Sie mit Hilfe des Windows Explorers in den Ordner Updates\Solid Edge auf der Normteile/Update-DVD. Hier wählen Sie den Ordner mit der höchsten Updatenummer. Führen Sie die Datei „SEUpdate.exe“ (Win Vista/7: per Rechtsklick-Ausführen als Admin) aus. Im Anschluss können Sie für weitere SE-Produkte die jeweiligen Updates installieren

#### Kundenunterstützung / Support:

Für Supportfragen besuchen Sie bitte ausschließlich unsere Website <http://www.CAD4academics.de>. Der Support erfolgt forenbasierend. Nutzen Sie die [FAQ](#) und die [Forenbeiträge](#). Weitergehende Fragen bitte nach (kostenloser) Anmeldung ins Forum stellen.

#### Stellenmarkt

Nutzen Sie, Ihre Schüler und Studenten den kostenlosen Stellenmarkt für Siemens PLM Software – Anwender unter <http://www.CAD4academics.de>