



Solid Edge Maintenance Packs

1.	Was sind Maintenance Packs?	2
2.	Welche Maintenance Pack Version ist derzeit installiert?	2
3.	Welche Maintenance Pack Version ist die aktuelle?	3
4.	Woher bekomme ich das Maintenance Pack?.....	4
5.	Installation des Solid Edge Maintenance Packs	5

1. Was sind Maintenance Packs?

Für Solid Edge werden regelmäßig Aktualisierungen in Form von sogenannten Maintenance Packs veröffentlicht. Diese verbessern die Leistungsfähigkeit der Software und beheben Probleme.

Daher ist es generell sinnvoll, immer auf dem neuesten Stand zu sein und das jeweils aktuelle Update zu installieren.

2. Welche Maintenance Pack Version ist derzeit installiert?

Um die derzeit installierte Version des Maintenance Packs herauszufinden, öffnen Sie in Solid Edge entweder aus der rechten Seitenleiste oder aus der rechten oberen Ecke heraus die Solid Edge Hilfe (Abb. 1, Punkt 1).

Dort wählen Sie den Eintrag „Info über Solid Edge“ (Abb. 1, Punkt 2) mit einem Klick aus und im sich öffnenden Fenster können Sie die Versionsnummer ablesen.

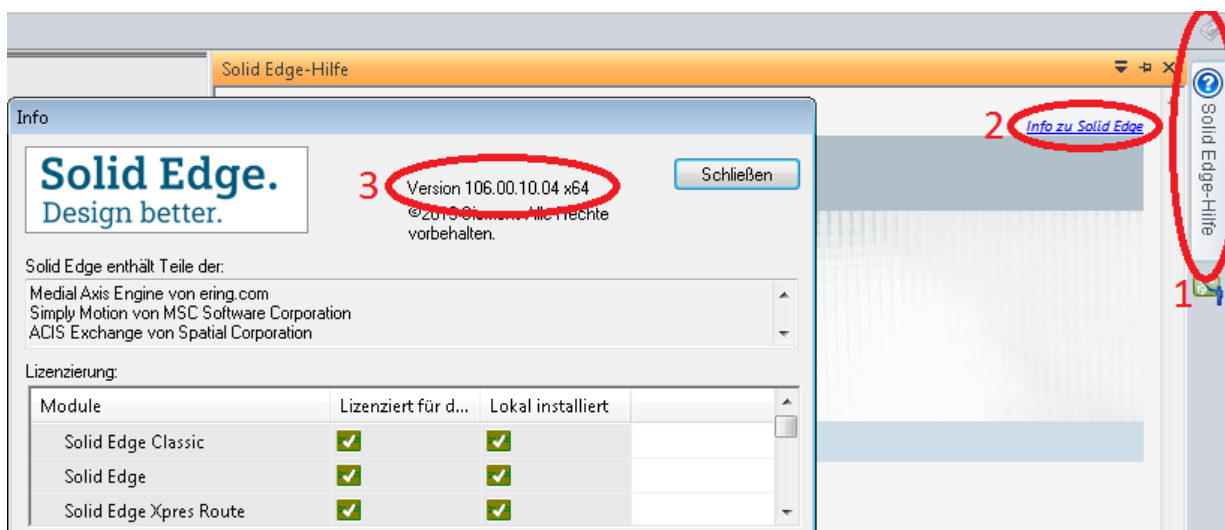


Abbildung 1

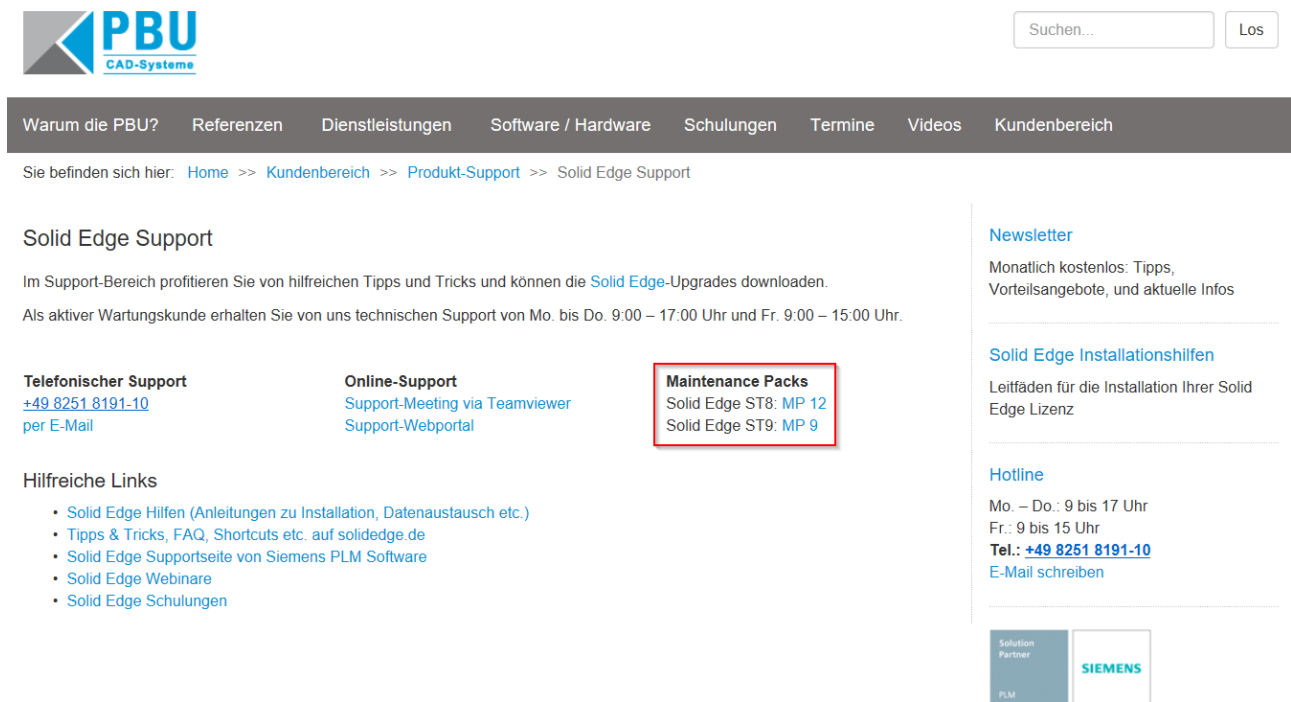
Die Versionsnummer „106.00.10.04 x64“ ist wie folgt aufgeteilt:

- „106“ entspricht der Programmversion, hier ST6
- Die 3. Stelle, hier „10“, entspricht dem Maintenance Pack Stand
- „x64“ entspricht der 64-Bit-Version, diese Stelle entfällt bei der 32-Bit-Version



3. Welche Maintenance Pack Version ist die aktuelle?

Welches Maintenance Pack für Ihre Solid Edge Version das derzeit aktuelle ist, sehen Sie auf unserer Internetseite: www.pbu-cad.de/kundenbereich/solid-edge-support



The screenshot shows the PBU CAD-Systeme website interface. At the top left is the PBU logo. To the right is a search bar with 'Suchen...' and a 'Los' button. Below is a navigation menu with items: 'Warum die PBU?', 'Referenzen', 'Dienstleistungen', 'Software / Hardware', 'Schulungen', 'Termine', 'Videos', and 'Kundenbereich'. The breadcrumb trail reads: 'Sie befinden sich hier: Home >> Kundenbereich >> Produkt-Support >> Solid Edge Support'. The main content area is titled 'Solid Edge Support' and contains the following text: 'Im Support-Bereich profitieren Sie von hilfreichen Tipps und Tricks und können die Solid Edge-Upgrades downloaden. Als aktiver Wartungskunde erhalten Sie von uns technischen Support von Mo. bis Do. 9:00 – 17:00 Uhr und Fr. 9:00 – 15:00 Uhr.' There are three columns of support options: 'Telefonischer Support' (+49 8251 8191-10 per E-Mail), 'Online-Support' (Support-Meeting via Teamviewer, Support-Webportal), and 'Maintenance Packs' (Solid Edge ST8: MP 12, Solid Edge ST9: MP 9). The 'Maintenance Packs' section is highlighted with a red box. Below this is a 'Hilfreiche Links' section with a list of links. On the right side, there are sections for 'Newsletter', 'Solid Edge Installationshilfen', and 'Hotline'. At the bottom right, there is a 'Solution Partner' logo for Siemens PLM.

Abbildung 2

4. Woher bekomme ich das Maintenance Pack?

Um das Maintenance Pack herunterzuladen, klicken Sie auf das dort angezeigte Maintenance Pack oder folgen diesem Link, um zur Downloadseite zu gelangen:

<https://download.industrysoftware.automation.siemens.com/>

Halten Sie Ihren WebKey-Zugang bereit und loggen Sie sich mit diesem auf dem Siemens PLM Downloadserver ein.

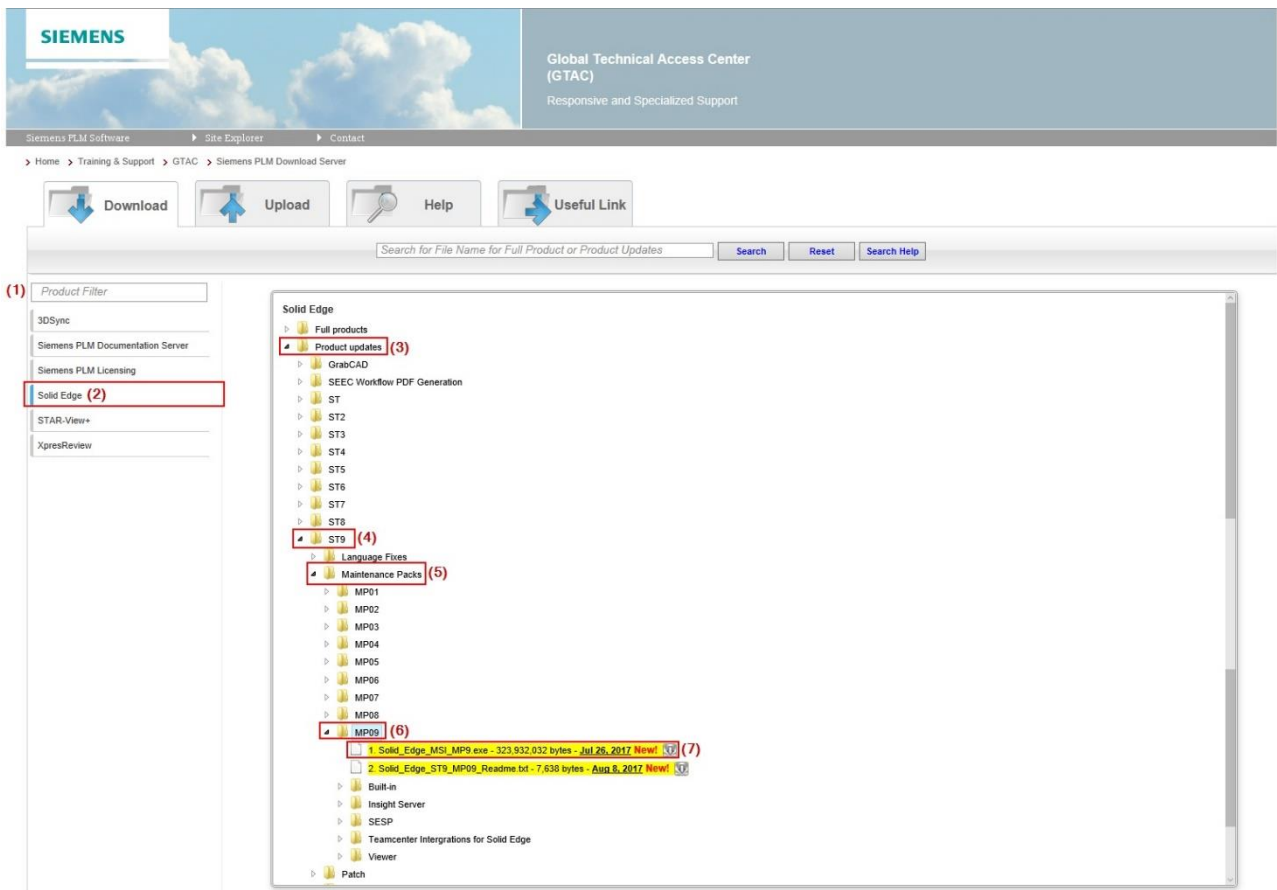


Abbildung 3

Klicken Sie in der Auswahlliste (1) auf „Solid Edge“ (2).

Wählen Sie hier „Product updates“ (3) aus, im nächsten Schritt „STx“ (4), danach „Maintenance Packs“ (5).

Hier können Sie das herunterzuladende Maintenance Pack auswählen (6) – wählen Sie das neueste verfügbare aus, da dieses immer alle bisherigen Aktualisierungen beinhaltet (7).

Die Textdatei „STx_MPx_Readme.txt“ enthält Hinweise zu den Inhalten des jeweiligen Updates. Nach dem Herunterladen der ausführbaren Datei, können Sie mit der Installation fortfahren.

5. Installation des Solid Edge Maintenance Packs

Beenden Sie Solid Edge für die Installation des Maintenance Packs und starten Sie die Aktualisierung mit einem Doppelklick auf die ausführbare Datei.

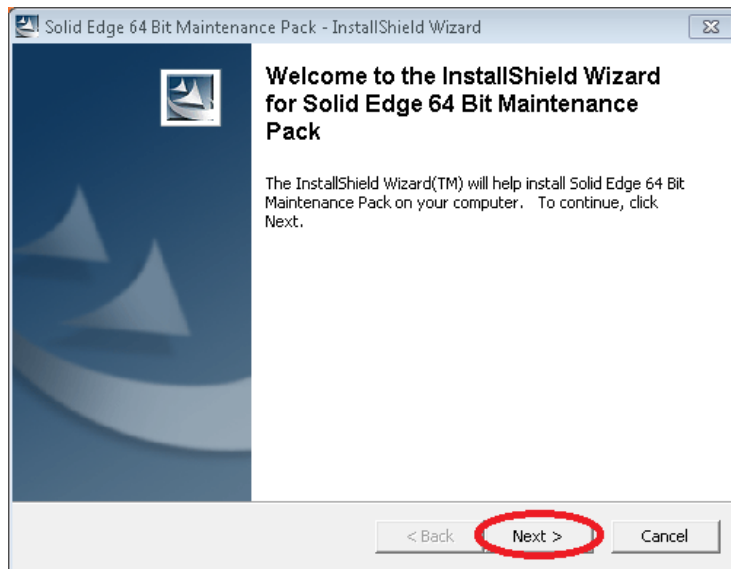


Abbildung 4

Klicken Sie hier auf „Next“, um den Installationsassistenten zu starten.

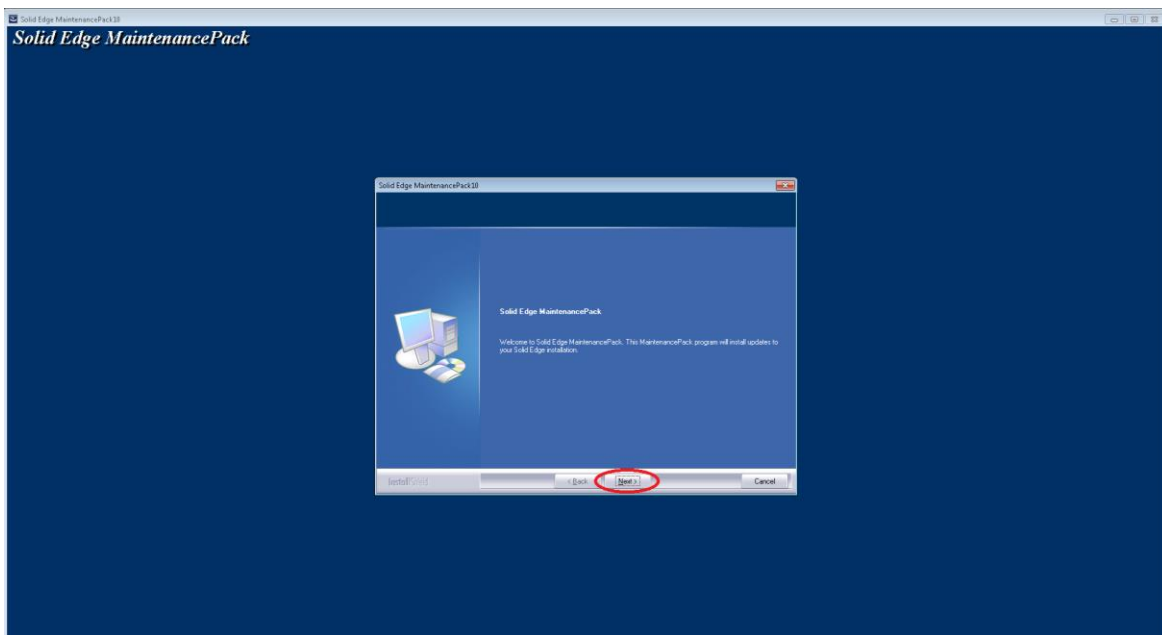


Abbildung 5

Die Installation des Maintenance Packs startet mit einem weiteren Klick auf „Next“ (Abb. 5) und nach wenigen Minuten ist der Aktualisierungsvorgang (Abb. 6) abgeschlossen.

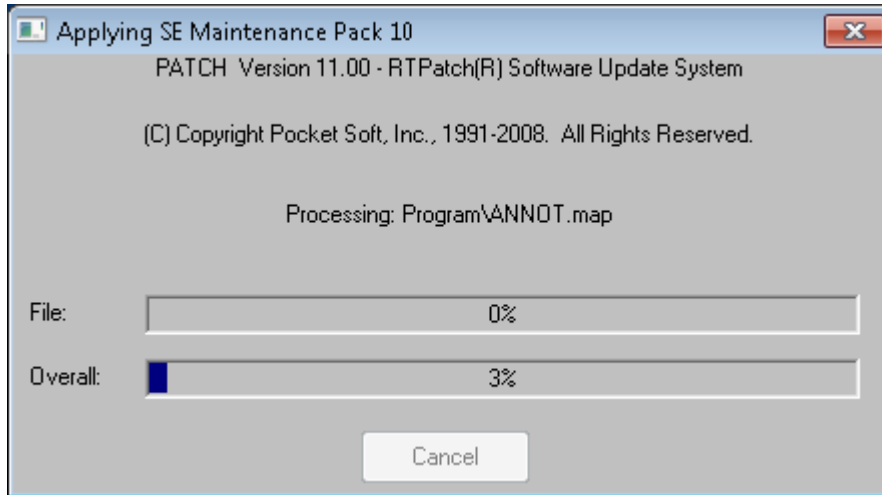


Abbildung 6

Schließen Sie die Installation mit einem Klick auf „Finish“ ab (Abb. 7) und bestätigen Sie die Windows-Meldung, ob das Programm richtig installiert wurde (Abb. 8), mit der Auswahl „Das Programm wurde richtig installiert“.

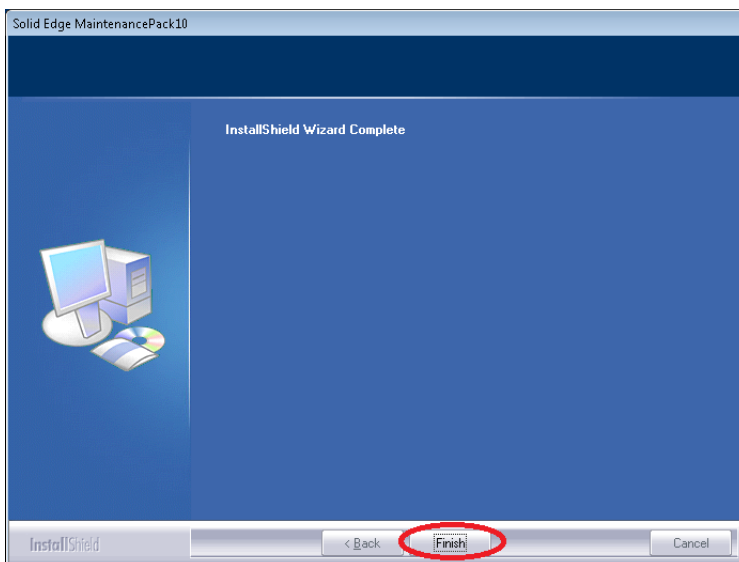


Abbildung 7

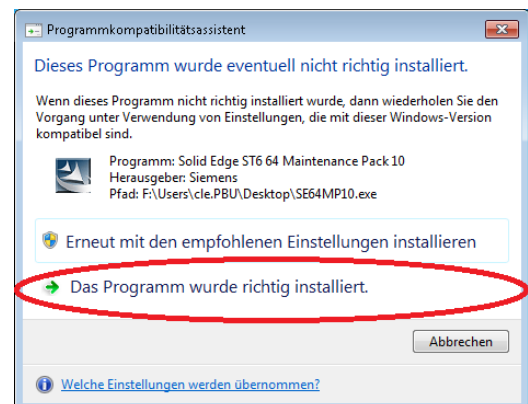


Abbildung 8