



# 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 lernen (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.

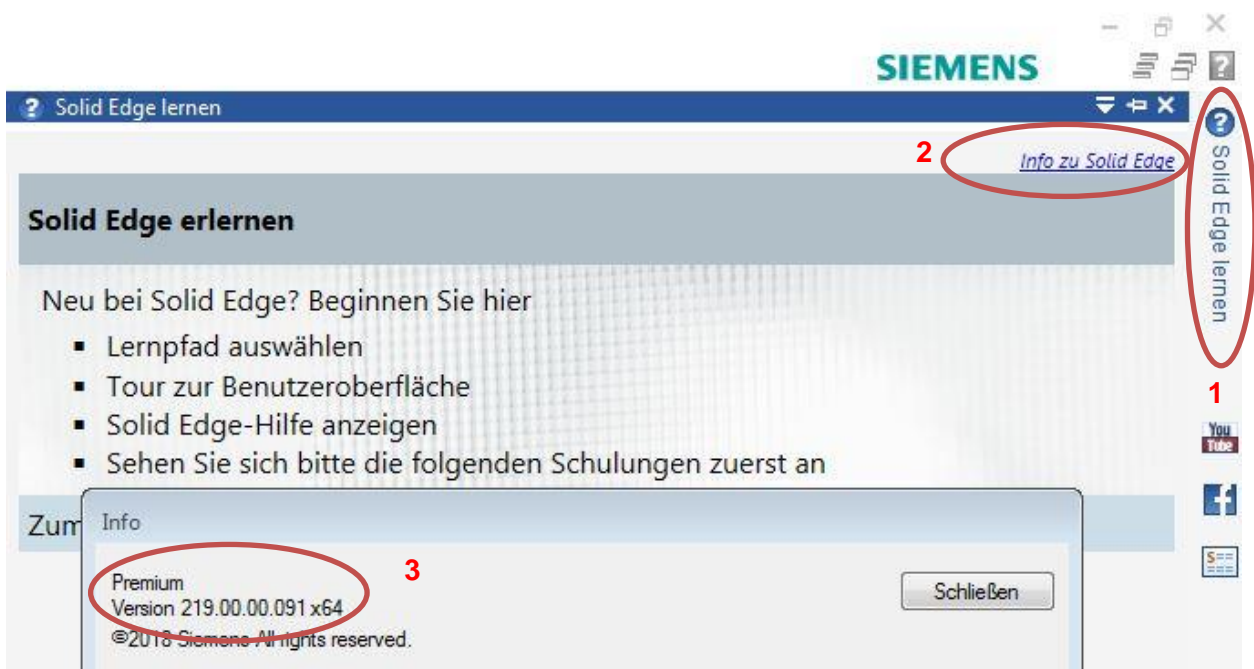


Abbildung 1

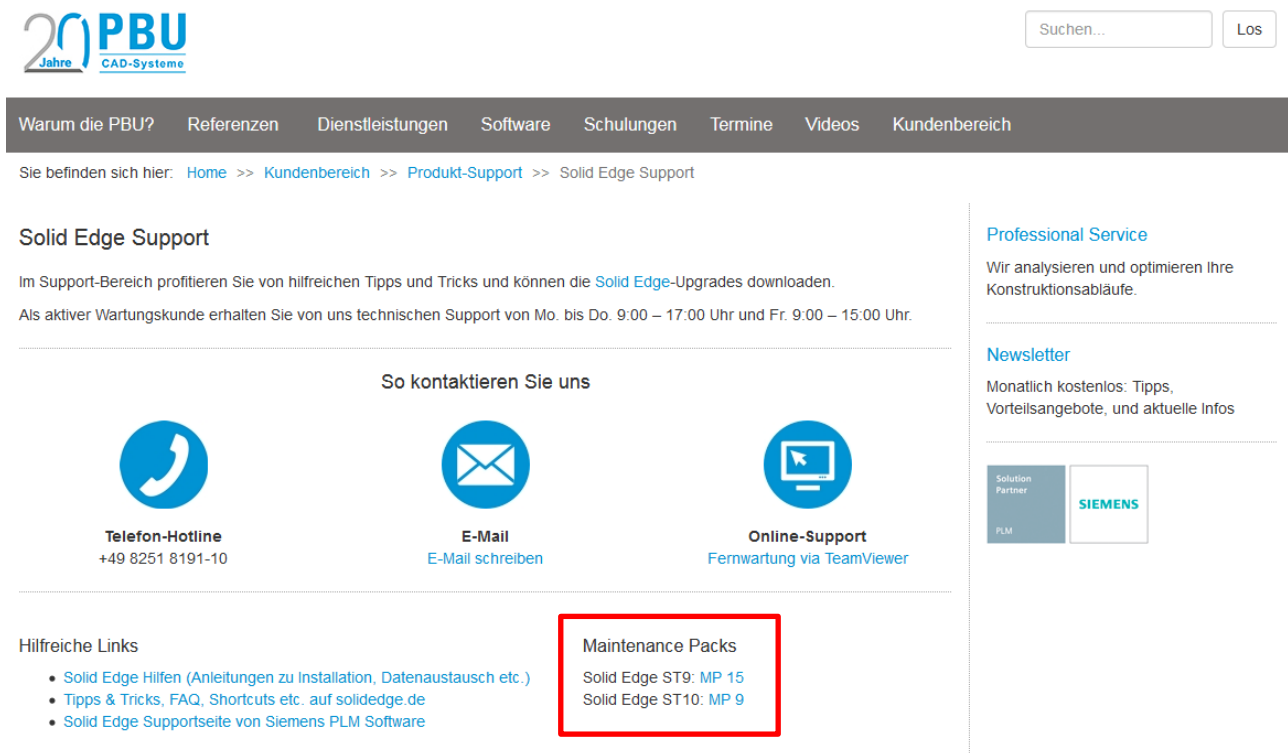
Die Versionsnummer „219.00.00.091 x64“ ist wie folgt aufgeteilt:

- „219“ entspricht der Programmversion, hier Solid Edge 2019.
- Die 3. Stelle, hier „00“, entspricht dem Maintenance Pack Stand.
- „x64“ entspricht der 64-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](http://www.pbu-cad.de/kundenbereich/solid-edge-support)



Suchen... Los

Warum die PBU? Referenzen Dienstleistungen Software Schulungen Termine Videos Kundenbereich

Sie befinden sich hier: [Home](#) >> [Kundenbereich](#) >> [Produkt-Support](#) >> Solid Edge Support

#### Solid Edge Support

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.

#### So kontaktieren Sie uns

- Telefon-Hotline**  
+49 8251 8191-10
- E-Mail**  
E-Mail schreiben
- Online-Support**  
Fernwartung via TeamViewer

#### Hilfreiche Links

- [Solid Edge Hilfen](#) (Anleitungen zu Installation, Datenaustausch etc.)
- [Tipps & Tricks, FAQ, Shortcuts etc.](#) auf [solidedge.de](#)
- [Solid Edge Supportseite von Siemens PLM Software](#)

#### Maintenance Packs

- [Solid Edge ST9: MP 15](#)
- [Solid Edge ST10: MP 9](#)

**Professional Service**  
Wir analysieren und optimieren Ihre Konstruktionsabläufe.

**Newsletter**  
Monatlich kostenlos: Tipps, Vorteilsangebote, und aktuelle Infos

Solution Partner  
PLM  
**SIEMENS**

Abbildung 2

## 4. Woher bekomme ich das Maintenance Pack?

Um das Maintenance Pack herunterzuladen, klicken Sie auf das entsprechende Maintenance Pack auf unserer Webseite ([www.pbu-cad.de/kundenbereich/solid-edge-support](http://www.pbu-cad.de/kundenbereich/solid-edge-support)) 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.

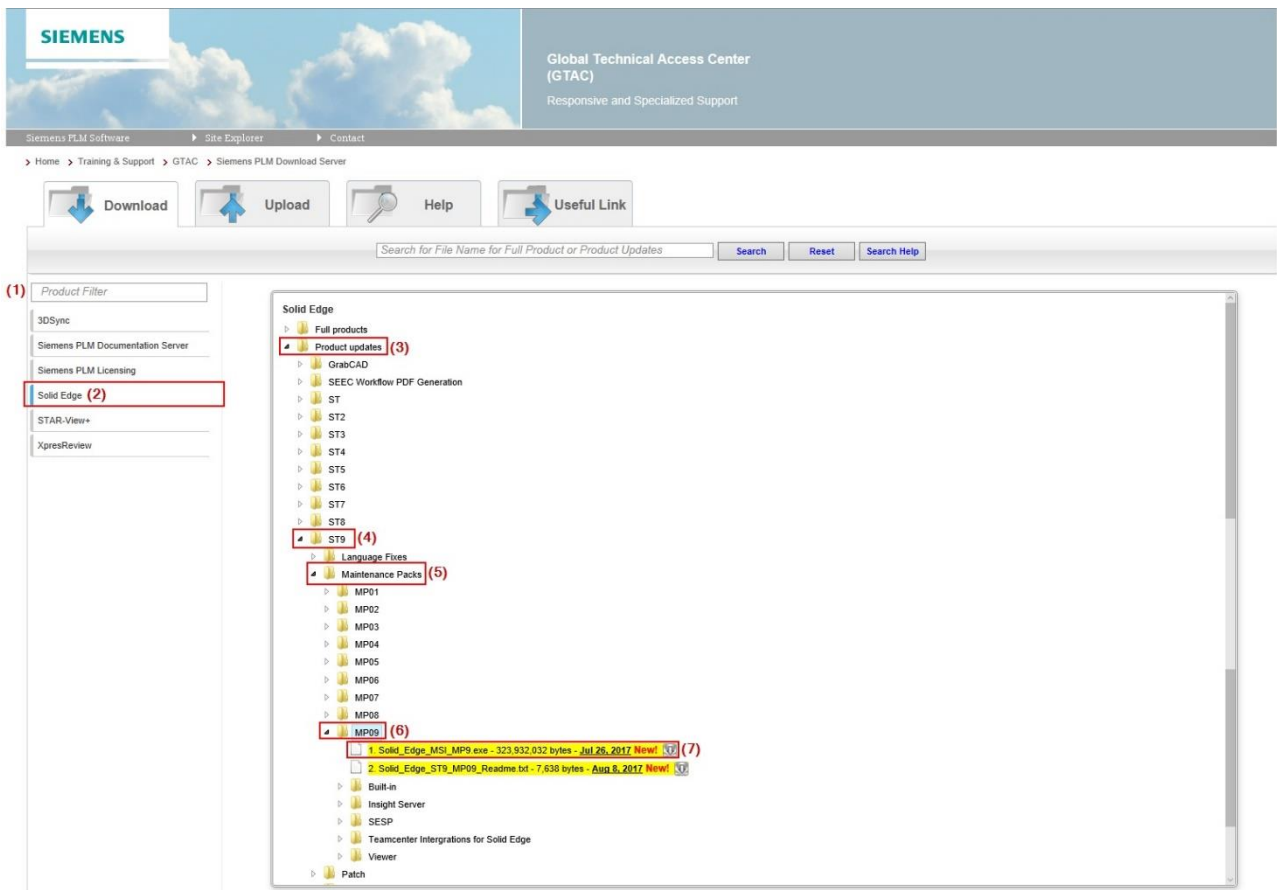


Abbildung 3

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.

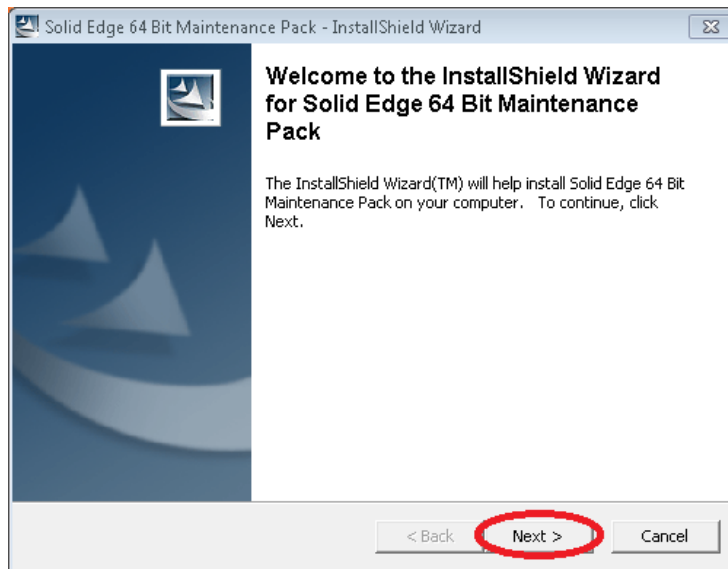


Abbildung 4

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

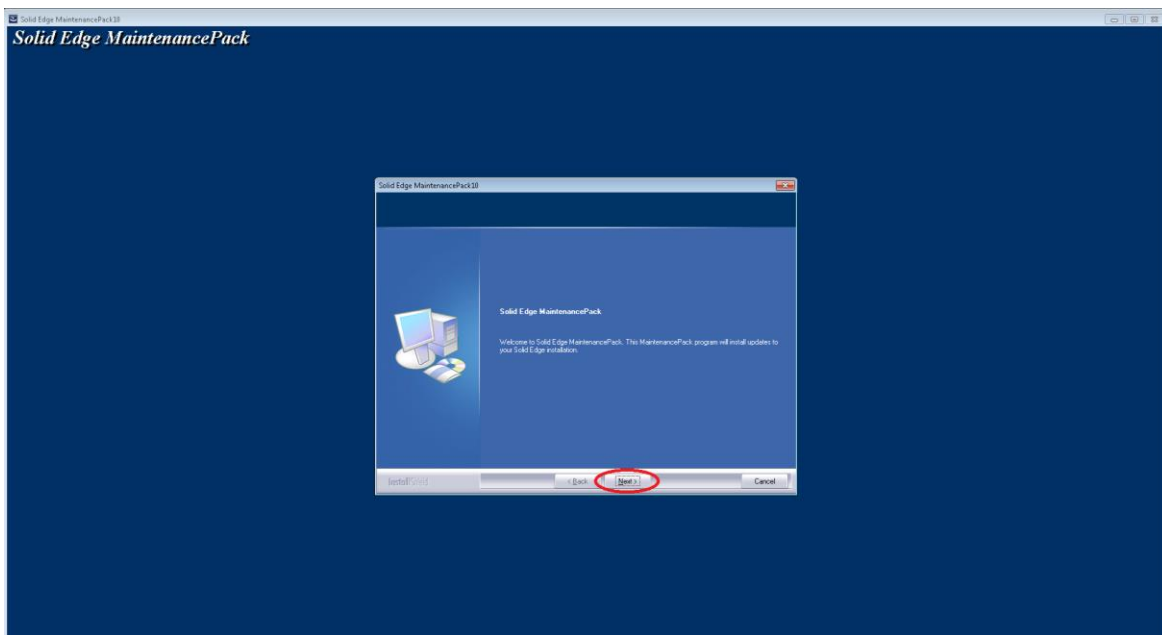


Abbildung 5



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

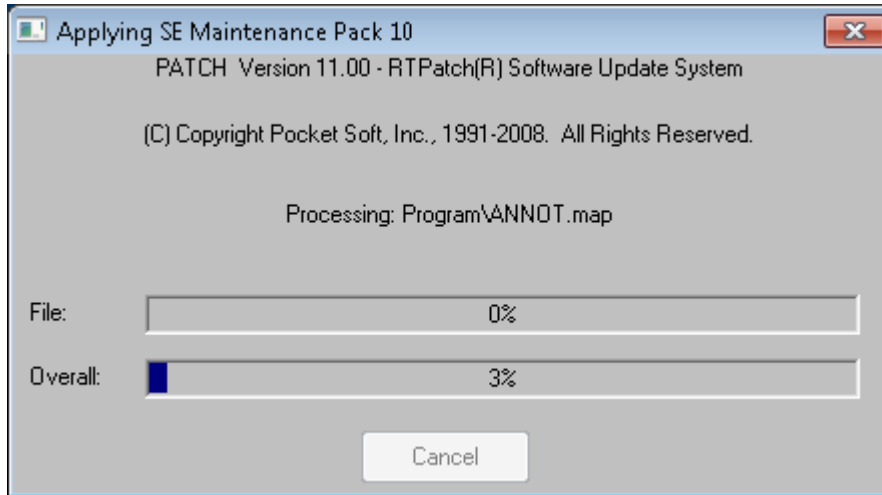


Abbildung 6

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“.

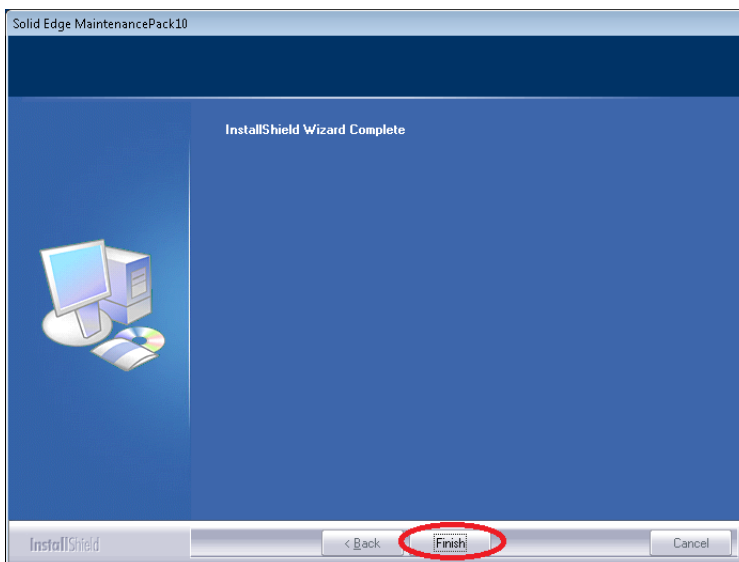


Abbildung 7

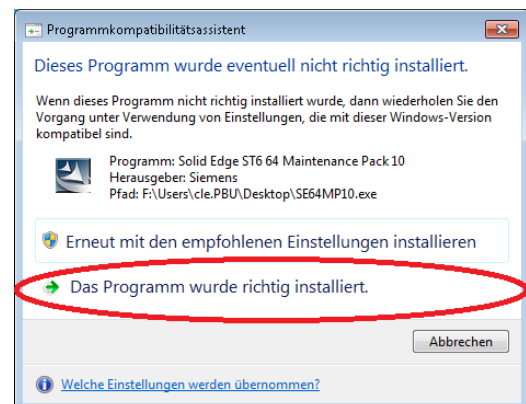


Abbildung 8