

Thema:	TE 10	Datum:
Aufgabe:	Solid-Edge konfigurieren	Seite 1 von 2

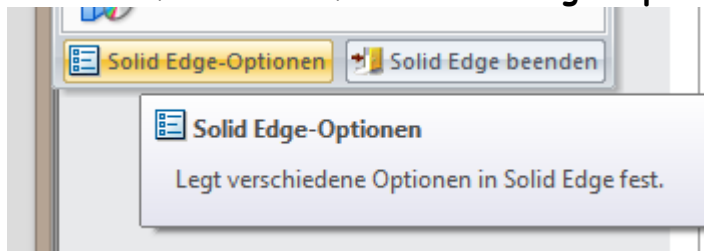
Nach jeder Benutzeranmeldung müssen die Programme eingerichtet werden. In diesem Fall „Solid-Edge“.

Führe folgende Schritte aus:

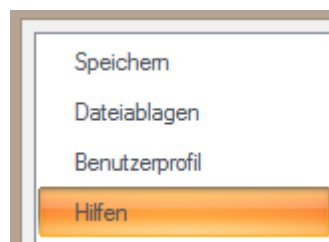
1. **Solid-Edge** starten



2. Klicken auf die Anwendungsschaltfläche:
3. Klicken auf die Schaltfläche **Solid Edge-Optionen**



4. Klicken auf die **Auswahl Hilfen**



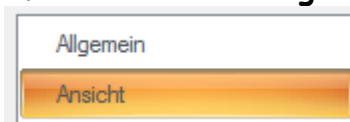
5. Die **Option „Sequentiell“** auswählen
6. Schaltfläche **OKAY** klicken

Teil- und Blechteildokumente in dieser Umgebung starten:
☐ Synchronous ☒ Sequentiell

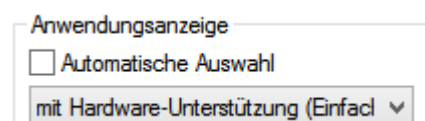
7. Auf die **Auswahl ISO-Teil** in „Erstellen“ klicken
8. Erneut klicken: **Anwendungsschaltfläche > Solid-Edge-Optionen**



9. Klicken auf die **Auswahl Ansicht**
10. Häkchen aus „Automatische Auswahl herausnehmen“



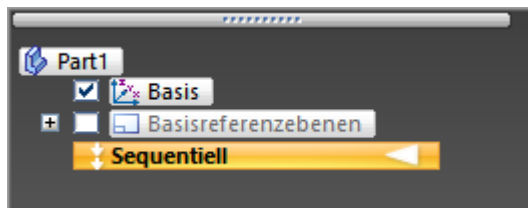
11. „mit **Hardware-Unterstützung (Einfach)**“ auswählen
12. Schaltfläche **OKAY** klicken
12. Fenster schließen und ISO-Teil erneut wählen



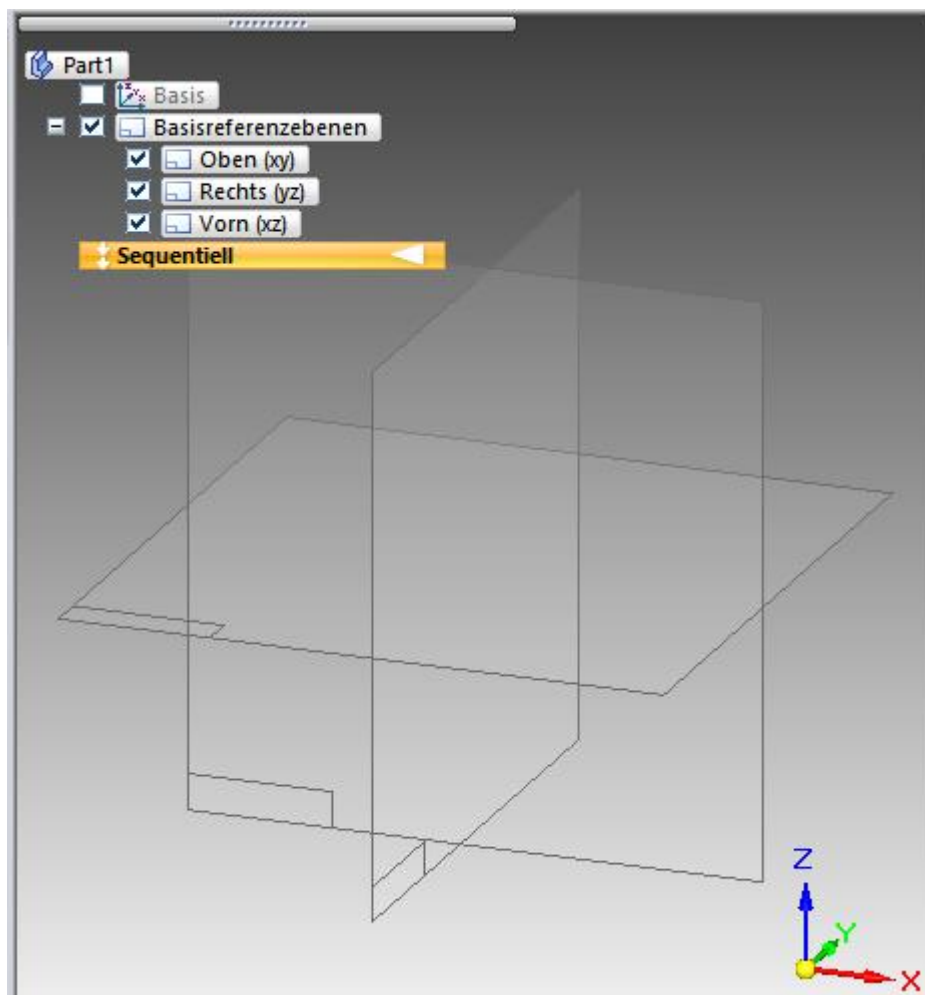
Name:	Klasse:
-------	---------

Thema:	TE 10	Datum:
Aufgabe:	Solid-Edge konfigurieren	Seite 2 von 2


Vorbereitung der Anwendungsoberfläche:



Vorher:



Nachher:

1. Entfernen des Häkchens **Basis**
2. Setzen des Häkchens **Basisreferenzebenen**
3. Klicken auf das „+“-Zeichen **Basisreferenzebenen**
4. Drücken der Tastenkombination „**Strg+J**“ oder Anpassen 

Name:	Klasse:
-------	---------