

Engineering Tools / Bachelor

Sommersemester 2016

- ab heute Anwesenheitsliste zur Unterschrift
 - liegt vor und nach Veranstaltung aus
 - demnächst:
gelbe Markierung = Prüfungsmeldung liegt vor
- Hausaufgaben sind in 3er-Gruppen abzugeben
 - alle unvollständigen Gruppen treffen sich am Ende der VL vorne im Hörsaal

Anmeldeschluss zur Veranstaltung:

31.05.2016

Keine Nachmeldung möglich!

- SolidWorks 2014 SP 5.0
(Lehr-Edition Studienjahr 2014-2015)
- kein Skript → Selbermachen!
 - Mitschreiben
 - Einstieg und Themenüberblick
 - SolidWorks Lehrbücher
- Downloads sind nur begrenzt verfügbar
 - rechtzeitig speichern

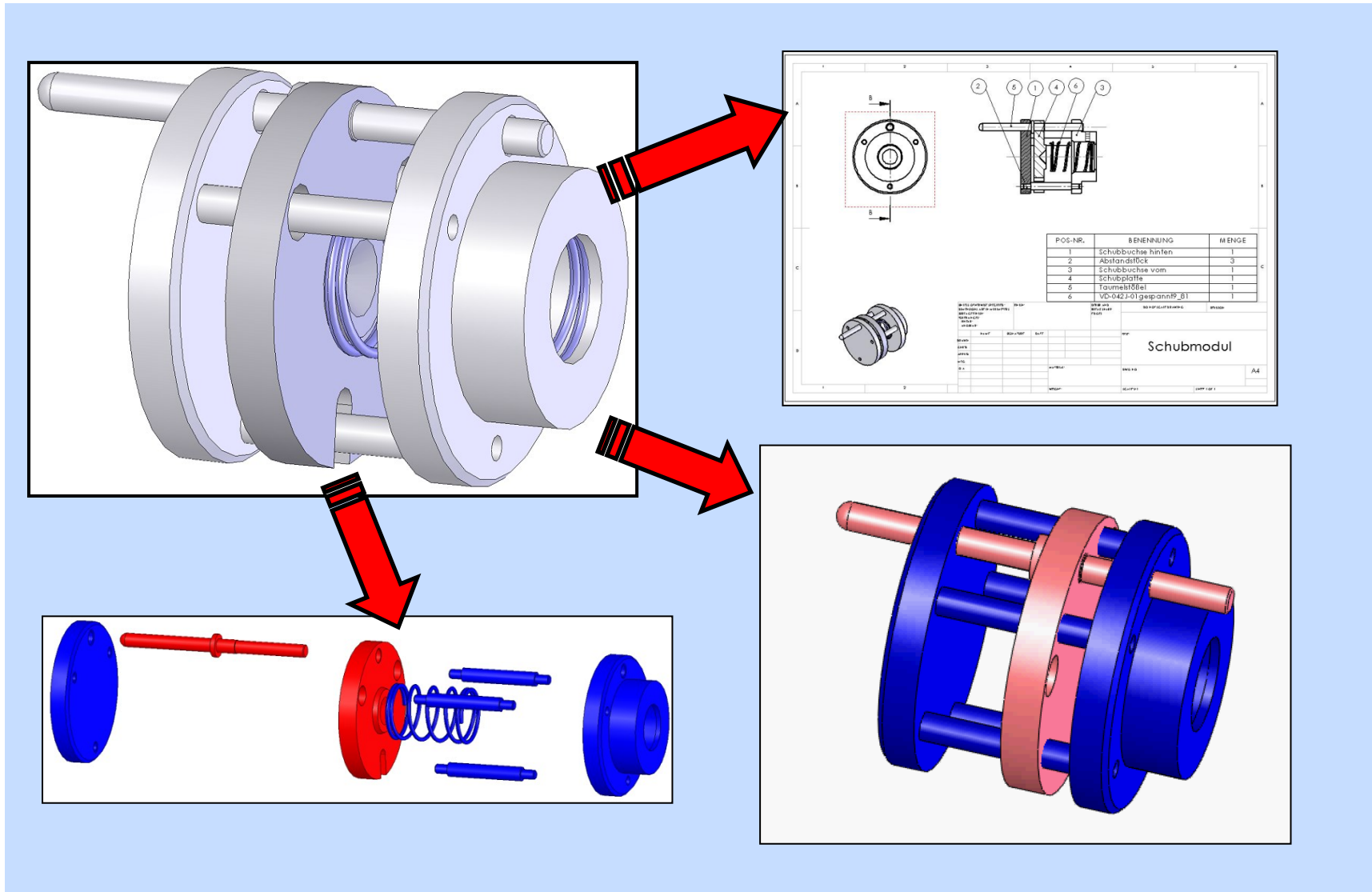
Nachtrag zum ersten Termin

- Lesebestätigung anfordern bei HA-Abgabe
- Bohrungsassistent: Skizzen vollständig definieren /
automatische Beziehungen
- **FRAGEN ?**

Zweiter Termin:

3D-Baugruppenmodellierung, Zeichnungsableitung

- 3D-Baugruppenmodellierung / Zeichnungsableitung



- erstes Bauteil einer Baugruppe sinnvoll zum Baugruppenursprung positionieren
- zum Datenaustausch zwischen unterschiedlichen CAD-Programmen neutrale Datenformate nutzen
- **Assembly-** und **Drawing-** Dateien ohne die zugehörigen **Parts** nutzlos
- Abgabe der Hausaufgabe an andere E-Mail-Adresse
→ Aufgabenblatt beachten!
- **KEINE HÖHEREN VERSIONEN VON SolidWorks**