



Kurs:	Einführung in die Konstruktion mit SolidWorks
Inhalt:	erste Schritte in der 3D-Körperkonstruktion <ul style="list-style-type: none">- grundlegende Arbeitsweise in 3D-CAD-Systemen- Erstellung von Skizzen- Vergabe von Bedingungen/Bemaßung- Erstellung von Volumenkörpern- Bearbeitung von Volumenkörpern- Zeichnungserstellung
Termin:	24. – 28.08.2020 07:30 – 15:30 Uhr
Umfang:	40 Unterrichtseinheiten
Raum:	B 603 CAD/CNC-Labor
Teilnehmer:	Studierende der Teilzeitjahrgänge 17T/18T/19T Absolventen der Fachschule für Technik
Abschluss:	Teilnahmezertifikat
Kosten:	keine
Anmeldung:	bis 17.07.2020 unter <i>kontakt.fst@bs-uhk.de</i>
Hinweis:	für die Teilnehmer steht die Software SolidWorks Education Version kostenfrei zur Verfügung diese darf nicht erwerbswirtschaftlich genutzt werden
