



Kursusbeskrivelse: SpaceClaim kursus		2019
<p>Vores målsætning er, at deltageren efter kurset, er i stand til at arbejde selvstændigt i SpaceClaim, og videreudvikle kompetencer, i den ønskede retning</p> <p>At give medarbejderen indsigt i konstruktion af 3D solider, samt redigering og tilpasning af eksisterende solider.</p> <p>Der arbejdes med konstruktion af forskellige solider, samt flytning / lukning af huller, samt konstruktion af fixturer</p> <p>Deltagerne får hver stillet en PC til rådighed, og arbejder gennem hele forløbet selvstændigt, med hjælp fra underviseren.</p> <p>Med max. 6 på hvert hold, er deltagerne sikret, at der er tid til at hjælpe hver enkelt.</p> <p>Alt vores kursusmateriale er skrevet på dansk, og bliver løbende opdateret i takt med nye funktioner i programmet.</p>		<p><u>CAD Videregående 2D + 3D</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Opbygning af Solider • Lukke/flytte huller og features • Rette rundinger. • Konstruktion af fixturer ud fra Solid • Rendere Solid for præsentation til kunde
Varighed:	1 dag	
Forudsætninger	Kendskab til Windows på brugerniveau	
Målsætning:	At give medarbejderen indsigt i konstruktion af 3D solider, samt redigering og tilpasning af eksisterende solider.	
Undervisningsmateriale:	Manual i basiskonstruktion i SpaceClaim – på Dansk	
Anbefalede kurser efter dette:	Efter behov	