

## SMAP 3D Anwender-Training

## SM-ANW

Dauer	1 Tag
Voraussetzung	Solid Edge Basiskenntnisse
Inhalt	<p>Arbeiten mit SMAP 3D PartFinder Advanced</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Erstellen von Teilen</li><li>▪ Platzieren von Anwenderdokumenten im Zusammenbau</li><li>▪ Freigabe</li><li>▪ Revisionen</li><li>▪ Projekte kopieren</li><li>▪ Erstellen von Werksnormen, Umregistrieren</li><li>▪ Platzieren, Ersetzen und Modifizieren von Normteilen</li><li>▪ Suchfunktion, Abfragen</li></ul> <p>ViewUpdater</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Registrieren von Zeichnungen zum Aktualisieren</li></ul> <p>Plotting</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Registrieren von Zeichnungen zum Plotten</li><li>▪ Erstellen eines Projektplots</li></ul>