



Zielgruppe:	Ingenieure und Konstrukteure aus dem Maschinenbau
Vorkenntnisse:	Besuch des Inventor Grundkurses oder praktische Erfahrung mit dem Programm
Kursziel:	<p>In komplexeren Baugruppen müssen Sie oft zwischen verschiedenen Darstellungsmöglichkeiten umschalten können um an der gerade aktuellen Stelle Bearbeitungen durchführen zu können. Weiter gibt es Baugruppen in denen die Teile verschiedene Positionen einnehmen können. Diese Baugruppen möchten Sie aber nicht in jedem Zustand neu abspeichern. In der 2D Zeichnung sollen die möglichen Stellungen schliesslich als Überlagerung dargestellt werden.</p> <p>Lernen Sie in diesem Kurs wie Sie die Baugruppe optimal darstellen können.</p>
Inhalt:	<p><i>Im Detail lernen Sie:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Benutzerdefinierte Ansichten• Positionsdarstellungen• Ansichten in der IDW nutzen• Positionsdarstellungen in der IDW überlagern• Die Stücklistenstruktur
Kursnummer:	4.56
Termine:	Halbtageskurs: 1/2 Tag (8:15 Uhr bis 11:45 Uhr oder 13:15 bis 16:45 Uhr) Die aktuellen Kursdaten entnehmen Sie bitte aus dem laufenden Kursprogramm.