

## 3D-CAD Vectorworks

<b>Ziel</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Grundkenntnisse für das 3D-Zeichnen erlernen</li><li>• Perspektiven, Visualisierungen und Animationen von Raumsituationen erstellen</li></ul>
<b>Beschreibung</b>	<p><b>Inhalt</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 3D-Körper erstellen, positionieren, umformen, bearbeiten und in verschiedenen Arten darstellen</li><li>• 3D-Materialien zuweisen und verwalten</li><li>• Raumsituationen mit Wänden, Türen, Fenstern und Mobiliar zeichnen und davon Perspektiven erstellen</li><li>• Von perspektivischen Darstellungen Layouts (Visualisierungen) erstellen</li><li>• Von Ansichtsbereichen (3D-Objekte) Schnitte anlegen (2D-Werkzeichnungen)</li><li>• Filme von 3D-Raumsituationen erstellen</li></ul> <p><b>Methode</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Übungen werden vom Freikursleitenden vorgezeigt</li><li>• Selbständige Vertiefung mit praxisorientierten Übungsaufgaben</li><li>• Individuelle Beratung und Hilfestellung bei eigenen Projekten</li></ul>
<b>Voraussetzung</b>	Grundsätzlich keine - aber von Vorteil: Grundkenntnisse 2D-CAD-Zeichnen
<b>Kosten</b>	kostenlos
<b>Anmeldung</b>	Die Anmeldung erfolgt über das schulNetz (eSchool).