




Thema	Dauer	Termin / Veranstaltungsort	Veranstalter
<b>Das ASCAD Kompetenzzentrum für Weiterbildung steht im Mittelpunkt des neuen ASCAD Förderprogramms</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Update CC Modeling v. V16 auf V17</li> <li>▶ 3D Konstruktion NX Teil I</li> <li>▶ 3D Konstruktion CC Modeling</li> <li>▶ Update NX auf 7.5</li> <li>▶ Update CC Modeling v. V16 auf V17</li> <li>▶ Update NX auf 7.5</li> <li>▶ Update NX auf 7.5</li> <li>▶ 3D Konstruktion NX Teil II</li> <li>▶ 2D Konstruktion CC Annotation</li> <li>▶ Update CC Modeling v. V16 auf V17</li> <li>▶ 3D Konstruktion NX f. Systemumsteiger</li> <li>▶ Einführung LISP Programmierung PTC/CoCreate</li> </ul>		26.11.2010 / Chemnitz 29.11. – 03.12.2010 / Herrenberg 29.11. – 03.12.2010 / Bochum 06.12. – 07.12.2010 / Bochum 07.12.2010 / Herrenberg 08.12. – 09.12.2010 / Chemnitz 09.12. – 10.12.2010 / Herrenberg 13.12. – 17.12.2010 / Herrenberg 13.12. – 14.12.2010 / Bochum 15.12.2010 / Bochum 17.01. – 21.01.2011 / Bad Vilbel 17.01. – 19.01.2011 / Chemnitz	 <p>Ein SteinhilberSchwehr Unternehmen</p>  <p><b>ASCAD GmbH</b>            Harpener Heide 7, 44805 Bochum            Tel 0234-9594-0, Fax 0234-9594-200            info@ascad.de, www.ascad.de</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ pit-FM CAD</li> <li>▶ AutoCAD-Grundkurs</li> <li>▶ pit-Grundkurs 2D – Elektro</li> <li>▶ pit-Update auf die aktuelle Version</li> </ul>	1 Tag 2 Tage 2 Tage 1 Tag	auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage	<p><b>pit-cup GmbH</b>            Hebelstraße 22c, 69115 Heidelberg            Tel 06221-5393-0, Fax 06221-5393-11            info@pit.de, www.pit.de</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <b>Transcat PLM auf der 17. EuroMold in Frankfurt am Main, 01. bis 04.12.2010</b></li> </ul> <p>Transcat ist auf dem Gemeinschaftsstand von Dassault Systèmes in <b>Halle 11, Stand D 108</b> vertreten. Hier zeigt das Unternehmen durchgängige Entwicklungs- und Fertigungsprozesse mit den Dassault Systèmes Produkten CATIA, ENOVIA, DELMIA, SIMULIA und 3DVIA für den Werkzeug- und Formenbau.  <b>Infos unter <a href="http://www.transcat-plm.com/vera">www.transcat-plm.com/vera</a></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <b>Kostenfreies Webseminar: "APP, Anforderungs- Projekt- und Programm-Management"</b></li> </ul> <p>Zwischen den PLM-Prozessen und dem Anforderungs-, Projekt- und Programm-Management besteht ein zentraler Zusammenhang: Für die erfolgreiche Entwicklung eines Produktes ist ein systematisierter Einsatz unter Berücksichtigung der zu betrachtenden technischen Domänen und strukturierender Management Methoden unabdingbar. Ein übergeordnetes Programm Management regelt die Abläufe innerhalb der verschiedenen Entwicklungsstränge verschiedener Produktentwicklungen.</p> <p>Termin: 21.12.2010            Uhrzeit: 14.00 bis 15.00 Uhr            Ort: am eigenen Arbeitsplatz</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <b>Weitere kostenfreie Webseminare zu wichtigen Themen</b> rund um CATIA, ENOVIA, SIMULIA, 3DVIA Composer</li> </ul> <p><b>Infos und Anmeldung unter <a href="http://www.transcat-plm.com/vera">www.transcat-plm.com/vera</a></b></p>			 <p><b>Transcat PLM GmbH</b>            Am Sandfeld 11c, 76149 Karlsruhe            Tel. 0721-97043-0, Fax 0721-97043-975</p> <p>Ansprechpartnerin:            Anne Janson, <a href="mailto:ajanson@transcat-plm.com">ajanson@transcat-plm.com</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Cinema 4D – Aufbaukurs</li> <li>▶ Allplan – Basis I</li> <li>▶ Allplan – CAD II Architektur</li> <li>▶ Allplan BCM – AVA I</li> </ul>	1 Tag 3 Tage 2 Tage 2 Tage	22.12.2010 / Augsburg 19.01. – 21.01.2011 / Rottendorf 27.01. – 28.01.2011 / Rottendorf 27.01. – 28.01.2011 / Stuttgart-Feuerbach	<p><b>NEMETSCHKE Deutschland GmbH</b>            Konrad-Zuse-Platz 1, 81829 München            Tel 089-92793-0, Fax 089-92793-5200  <b><a href="http://www.nemetschek-campus.de">www.nemetschek-campus.de</a></b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ArcGIS Building Geodatabases</li> <li>▶ ArcGIS Desktop für Einsteiger I</li> <li>▶ ArcGIS Desktop für Einsteiger II</li> <li>▶ Neues Arbeiten mit ArcGIS 10</li> </ul>	3 Tage 3 Tage 2 Tage 1 Tag	18.01. – 20.01.2011 / Hannover 14.02. – 16.02.2011 / Wiesbaden 17.02. – 18.02.2011 / Wiesbaden 17.03.2011 / Bonn	<p><b>ESRI Geoinformatik GmbH</b>            Ringstraße 7, 85402 Kranzberg            Tel 08166-677-0, Fax 08166-677-1111  <b><a href="http://www.esri-germany.de">www.esri-germany.de</a></b></p>