

Firmenoffene CAD Grundlagen- und Aufbau Seminare 2024 (BIM-konform) - Dresden

Seminarthemen	Branche	Januar Seminar-ID	Februar Seminar-ID	März Seminar-ID	April Seminar-ID	Mai Seminar-ID	Juni Seminar-ID	Juli Seminar-ID	August Seminar-ID	September Seminar-ID	Oktober Seminar-ID	November Seminar-ID	Dezember Seminar-ID
AutoCAD LT® - 2D (2täglich)	AutoCAD Allgemein	18.-19.01. CSC_OGL_ ACADLT_24-01	23.-24.02. CSC_OGL_ ACADLT_23-02		09.-10.04. CSC_OGL_ ACADLT_24-04			16.-17.07. CSC_OGL_ ACADLT_24-07		26.-27.09. CSC_OGL_ ACADLT_24-07			
AutoCAD® - Basis (3täglich)				05.-07.03. CSC_OGL_ ACAD_24-03			25.-27.06. CSC_OGL_ ACAD_24-06						03.-05.12. CSC_OGL_ ACAD_24-12
AutoCAD® - Aufbau (2täglich) AutoCAD® - 3D-Konstrukt. (2täglich)					11.-12.03. / 13.-14.03. CSC_OAB1_ACAD_24-03 CSC_OAB2_ACAD_24-03					27.-28.08. / 29.-30.08. CSC_OAB1_ACAD_24-08 CSC_OAB2_ACAD_24-08		07.-08.10. / 09.-10.10. CSC_OAB1_ACAD_24-10 CSC_OAB2_ACAD_24-10	
AutoCAD Architecture® (3täglich)	Architektur							23.-25.07. CSC_OGL_ ACADA_24-07					
Autodesk Revit Architecture® - Basis (3täglich)						14.-16.05. CSC_OGL_ RVA_24-05				30.09.-02.10. CSC_OGL_ RVA_24-09		26.11.-28.11. CSC_OGL_ RVA_24-11	
Autodesk Revit® - Familienerstellung (2täglich)			20.-21.02. CSC_OAB_ RVF_24-02			09.-10.04. CSC_OAB_ RVF_24-04		11.-12.06. CSC_OAB_ RVF_24-06				08.-09.10. CSC_OAB_ RVF_24-10	
Autodesk Revit® - Zusammenarbeit (2täglich)	Koordination									10.-11.09. CSC_OAB_ RVCOLL_24-09			
Autodesk Navisworks® - Basis (2täglich)													12.-13.12. CSC_OGL_ NAVW_24-12
Autodesk Revit® - Optimale Projekteinrichtung und -vorbereitung (2täglich)	Optimierung					28.-29.05. CSC_OAB_ RVO_24-05							
AutoCAD MEP® (3täglich)	Technische Gebäudeausrüstung		13.-15.02. CSC_OGL_ MEP_24-02		15.-17.04. CSC_OGL_ MEP_24-04			09.-11.07. CSC_OGL_ MEP_24-07			22.-24.10. CSC_OGL_ MEP_24-10		
Autodesk Revit MEP® (3täglich)			23.-25.01. CSC_OGL_ RMEP_24-01			23.-25.04. CSC_OGL_ RMEP_24-04				21.-23.08. CSC_OGL_ RMEP_24-08		29.-31.10. CSC_OGL_ RMEP_24-10	12.-14.11. CSC_OGL_ RMEP_24-11
AutoCAD P&ID® Basis (1täglich) AutoCAD P&ID® Aufbau (1täglich)	Anlagenbau	22.01. CSC_OGL_PID_ 24-01			23.04. / 24.04. CSC_OGL_PID_24-04 CSC_OAB_PID_24-04				06.08. / 07.08. CSC_OGL_PID_24-08 CSC_OAB_PID_24-08				
AutoCAD Plant 3D® Basis (3täglich)				06.-08.02. CSC_OGL_ P3D_24-02			06.-08.05. CSC_OGL_ P3D_24-05			13.-15.08. CSC_OGL_ P3D_24-08			05.-07.11. CSC_OGL_ P3D_24-11
AutoCAD Mechanical® (3täglich)	Mechanik/ Maschinenbau	auf Anfrage											
Autodesk Inventor® (3täglich)			27.-29.02. CSC_OGL_ INV_24-02					04.-06.06. CSC_OGL_ INV_24-06				10.-12.09. CSC_OGL_ INV_24-09	
ecscad® (3täglich)	Elektrotechnik	auf Anfrage											
AutoCAD Electrical® (3täglich)			30.01.-01.02. CSC_OGL_ AEL_24-01		26.-28.03. CSC_OGL_ AEL_24-03		14.-16.05. CSC_OGL_ AEL_24-05				16., 17., 19.09. CSC_OGL_ AEL_24-09		26.-28.11. CSC_OGL_ AEL_24-11
Autodesk 3ds Max® (3täglich)	Visualisierung									03.-05.09. CSC_OGL_ 3DSMAX_24-09			
AutoCAD Civil 3D® (3täglich)	Tiefbau							02.-04.07. CSC_OGL_ CIV3D_24-07					
AutoCAD Map 3D® (3täglich)	GIS	auf Anfrage											