

## BCS Schnupperkurse Dresden / Webinare 2018

Schnupperkurs	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
<b>AutoCAD + BIM</b> <i>(mit Applikationen, RECAP und Raster Design)</i>	04.01. 15:30-16:30 Uhr				03.05. 14:00-15:00 Uhr				06.09. 17:00-18:00 Uhr			
	CSC_OSK_ ACD_18-01				CSC_OSK_ ACD_18-05				CSC_OSK_ ACD_18-09			
<b>Hochbau + BIM</b> <i>(Bestandsdatenerfassung/ -verarbeitung/ -dokumentation/ - verwaltung mit AutoCAD Arch. + Revit Arch. + bcs::system)</i>	04.01. 17:00-18:00 Uhr		08.03. 14:00-15:00 Uhr		03.05. 15:30-16:30 Uhr		05.07. 17:00-18:00 Uhr		06.09. 14:00-15:00 Uhr		01.11. 15:30-16:30 Uhr	
	CSC_OSK_ HOCH_18-01		CSC_OSK_ HOCH_18-03		CSC_OSK_ HOCH_18-05		CSC_OSK_ HOCH_18-07		CSC_OSK_ HOCH_18-09		CSC_OSK_ HOCH_18-11	
<b>Gebäudetechnik + BIM</b> <i>(Bestandsdatenerfassung/ -verarbeitung/ -dokumentation/ - verwaltung mit AutoCAD MEP + Revit MEP + bcs::system)</i>	04.01. 14:00-15:00 Uhr		08.03. 15:30-16:30 Uhr		03.05. 17:00-18:00 Uhr		05.07. 14:00-15:00 Uhr		06.09. 15:30-16:30 Uhr		01.11. 17:00-18:00 Uhr	
	CSC_OSK_ TGA_18-01		CSC_OSK_ TGA_18-03		CSC_OSK_ TGA_18-05		CSC_OSK_ TGA_18-07		CSC_OSK_ TGA_18-09		CSC_OSK_ TGA_18-11	
<b>Tragwerksbau + BIM</b> <i>(Bestandsdatenerfassung/ -verarbeitung/ -dokumentation/ - verwaltung mit AutoCAD Revit Structure + bcs::system)</i>		08.02. 17:00-18:00 Uhr		05.04. 14:00-15:00 Uhr		07.06. 15:30-16:30 Uhr		02.08. 17:00-18:00 Uhr		04.10. 14:00-15:00 Uhr		06.12. 15:30-16:30 Uhr
		CSC_OSK_ STAHL_18-02		CSC_OSK_ STAHL_18-04		CSC_OSK_ STAHL_18-06		CSC_OSK_ STAHL_18-08		CSC_OSK_ STAHL_18-10		CSC_OSK_ STAHL_18-12
<b>Elektrotechnik + BIM</b> <i>(Bestandsdatenerfassung/ -verarbeitung/ -dokumentation/ - verwaltung mit AutoCAD ecscad + bcs::system)</i>		08.02. 14:00-15:00 Uhr		05.04. 15:30-16:30 Uhr		07.06. 17:00-18:00 Uhr		02.08. 14:00-15:00 Uhr		04.10. 15:30-16:30 Uhr		06.12. 17:00-18:00 Uhr
		CSC_OSK_ ET_18-02		CSC_OSK_ ET_18-04		CSC_OSK_ ET_18-06		CSC_OSK_ ET_18-08		CSC_OSK_ ET_18-10		CSC_OSK_ ET_18-12
<b>Anlagenbau + BIM</b> <i>(Bestandsdatenerfassung/ -verarbeitung/ -dokumentation/ - verwaltung mit AutoCAD P&amp;ID + Plant 3D + Autodesk Inventor + bcs::system)</i>		08.02. 15:30-16:30 Uhr		05.04. 17:00-18:00 Uhr		07.06. 14:00-15:00 Uhr		02.08. 15:30-16:30 Uhr		04.10. 17:00-18:00 Uhr		06.12. 14:00-15:00 Uhr
		CSC_OSK_ ANL_18-02		CSC_OSK_ ANL_18-04		CSC_OSK_ ANL_18-06		CSC_OSK_ ANL_18-08		CSC_OSK_ ANL_18-10		CSC_OSK_ ANL_18-12
<b>Anwendungsbeispiele für 3D- Punktwolken + BIM</b> <i>(Objekterfassung, Bearbeitung, Verwaltung und Dokumentation)</i>			08.03. 17:00-18:00 Uhr				05.07. 15:30-16:30 Uhr				01.11. 14:00-15:00 Uhr	
			CSC_OSK_ PW_18-03				CSC_OSK_ PW_18-07				CSC_OSK_ PW_18-11	

Unsere Schnupperkurse (optional auch als Webinar) finden jeden 1. oder 2. Donnerstag im Monat am BCS Standort Dresden statt. Sie geben Ihnen einen kurzen Überblick über die Funktionalität moderner Branchenlösungen.