

**Softwares-Installation in den EDV-Räumen des Fachbereich Architektur und Bauingenieurwesen**  
**WISE\_2019\_20 (Stand --> 07.10.2019)**

	A318	A322	D118	D206	Software-Version
	19+1 PCs	24+1 PCs	30+1 PCs	24+1 PCs	
<b>Allgemein</b>					
MS-Office (Word, Excel, Access, PowerPoint)	x	x	x	x	2019
MS Project [Plaum, Schönherr, Bruns]	x	x	x	x	2019
MS-Visio [Kowald, Schönherr]	x	x	x	x	2019
<b>Literatur</b>					
citavi	x	x	x	x	6.3
Mental-Map-Programm [Bruns] --> FreeMind	x				
<b>Grafik</b>					
Adobe CC (PS, AI, INDD) [Damrau, Kieferle]		x	x		2017
Capture One Pro			x		11
<b>CAAD</b>					
Vectorworks		x	x		2019
Revit		x	x		2020
3DS-Max		x	x		2020
AutoCAD		x	x	x	2020
Processing [Kieferle]		x	x		3.3
Rhino + GH + Karamba [Fahlbusch, Kieferle]			x		6.0
BBSoft				x	2019
BricsCAD				x	19.2.14
<b>Baufahrt</b>					
AsBuilt (Photoplan)		x	x		2019
<b>GIS</b>					
arcGIS	x	x	x	x	10.7.3
QGIS [Kowald, Dobler]	x	x	x	x	3.8.2
<b>Mathematik</b>					
MathCAD				x	15 / Prim 4
<b>Verkehrswesen</b>					
PTV Visum Verkehrsmodellierung	x		x	x	2018
PTV Visum	x		x		2018
CARD/1		x		x	9.1 &
Ver_Bau	x			x	2019
Ampel, Kreisell, Knobel				x	6.3 / 8.1 / 7.1
<b>Baumanagement</b>					
Dynamische Baudaten AVA (2015-10)		x		x	
STLB-Bau XML V2		x		x	
DBD-BauPreise EFB Regional für STLB-Bau		x		x	
DBD-KostenElemente		x		x	
DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau			x	x	
RIB iTWO			x	x	2018
RFEM 5 / RSTAB 8				x	5.18.01/8.18.01
Nevaris				x	2019.01
BKI			x		18.01
<b>Tragwerkplanung</b>					
Sofistik [Kanz]				x	2018.8
Sofistik X Plus [Kanz]				x	2018.8
Fischer Fixperience				x	1.251
<b>Geotechnik</b>					
GGU				x	2019.03
LimitState:GEO				x	
Plaxis 2D (Codemeter)				x	2019
ELPLA				x	10.1
<b>Statistik</b>					
R [Kowald]	x				3.6.1
R-Studio [Kowald]	x				1.2
SPSS [Kowald]	x				26
<b>Befragungen</b>					
LimeSurvey [Kowald]	x				3.17.8