

Softwareliste CIP-Räume 2018

Software in allen CIP Räumen

Aktuelles Betriebssystem: Windows10, Version1809

Software	Hersteller	Version
7zip	Igor Pavlov	1604; 64bit
AnaCONDA	Continuum Analytics	5.2.0; 64bit
AnaCONDA	Continuum Analytics	5.3.0; 32bit
Adobe Reader	Adobe Systems inc.	11.0.22
Arc GIS	Environmental Systems Research	10.5
ASF Map remote sensing Toolkit	ASF	3.1.22
BEAM	Brockmann Consult GmbH	5.0; 64bit
EnMapBox/ENVI&IDL 8.5	DLR	2.2.0
EnMapBox- QGIS Plugin	HU berlin	3.x
ENVI SP1	Exelis Inc.	5.2.1.0
Google Earth Pro	Google	Aktuellste Version
HBV-light	H2K	6.0
HWSD	FAO	1.2
Inkscape		0.92.2; 64bit
Imagine Magick	ImagineMagick Studio	7.0.7-26x86_64; 64bit
LEOworks	ASRC SRL	4.2.1; 64bit
Mastersolution	Mastersolution AG	12.0
Mozilla Firefox	Mozilla	Aktuellste Version
MSXML 4.0 SP3	Microsoft	4.0
Notepad++	Notepad++ Team	7.5.5
Office Professional Plus	Microsoft	14.0.4763.1000
NetLogo		6.0; 64bit
PyCharm Edu	Jet Brains	2018.2; 64bit
Python	Python.org	2.7 (standard) in Verknüpfung mit PyScripter, Anaconda und Pycharm 3.6 kann mit Anaconda und Pycharm verwendet werden
Python Bibliotheken: Numpy, ArcPy, Scipy, Matplotlib, Pandas	Mit PyScripter verknüpft	Standard Python Bibliotheken, auf Nachfrage können zusätzliche installiert werden
PyScripter		2.7.1
QGIS	QGIS Development Team	3.2.3
R	R Core Team	3.5.1.
Rstudio	RStudio	1.1.456
Sophos AntiVirus	Sophos Limited	108_sa_sfx
TOP50 Viewer V5	EADS Deutschland GmbH	6.30.0000
Vensim PLE	Ventana System Inc.	6.x; 32bit
ViewSpecPro	ASD Inc.	6.0.11

VLC Player	Video Lan	3.0.1; 64bit
Wasim		9.09.04; 64bit

Zusätzliche Software CIP-1 (C124)

Software	Hersteller	Version
ERDAS Foundation	Hexagon Geospatial	16.5.1; 64bit
ERDAS Imagine	Hexagon Geospatial	16.5.1; 64 bit

Zusätzliche Software CIP-2 (A340)

Software	Hersteller	Version
SPSS	IBM	24.0
STATA	StataCorp. LLC	14.0 (10 Lizenzen CIP 216 –CIP 225); 15.0 (10 Lizenzen CIP 2D, 206 – CIP 215)

Zusätzliche Software CIP-3 (A343)

Software	Hersteller	Version
EddyPro		6.2.0
MAXQDA	VERBI Software Consult	11.0
PostgreSQL		9.4.11-2; 64bit
PostGIS		2.1.8
SPSS	IBM	24.0
Simile		5.0; 64bit