

Systemvoraussetzungen für Version 2014

Die SOFiSTiK-Produkte der Version 2014 sind für Windows 7 Professional 32-Bit & 64-Bit und Windows 8/8.1 32-Bit & 64-Bit entwickelt, qualitätsgesichert und freigegeben. Generell empfehlen wir 64-Bit Hardware.

Bei den AutoCAD®-basierenden Produkten wie SOFiCAD und SOFiPLUS gilt analog: sie werden entwickelt, qualitätsgesichert und freigegeben auf der jeweiligen aktuellen deutschen und englischen AutoCAD-Plattform. Für die Version SOFiCAD & SOFiPLUS 2014 19.1 ist das AutoCAD 2013/2014. Für die Schnittstellen zu Revit® und Rhinoceros® ist es Revit 2014 bzw. Rhinoceros 5 64-Bit.

Support wird von uns ausschließlich für SOFiSTiK Produkte, die auf den oben genannten Betriebssystemen und AutoCAD Versionen installiert sind, geleistet.

Die Installation und der Betrieb der SOFiSTiK Produkte ist grundsätzlich auch auf anderen Windows Betriebssystemen möglich, wird aber von uns nicht qualitätsgesichert. Für die AutoCAD-basierenden Produkte gilt analog: Die Versionen sind auf den entsprechenden vertikalen Autodesk Produkten wie z.B. AutoCAD Architecture lauffähig, werden aber ebenfalls von uns nicht qualitätsgesichert.

Selbstverständlich sind wir im Support bemüht, Ihnen auch bei Problemen mit anderen Konstellationen weiterzuhelfen und Ihre Fragen zu beantworten.

Produkt	Version	Betriebssystem	Benötigte AutoCAD-Version bzw. Plattform
Statik / FE	2014	Windows 7 Professional 32-Bit & 64-Bit und Windows 8/8.1 32-Bit & 64-Bit Wir empfehlen 64-Bit (>4GB RAM)	Schnittstellen: Revit 2014 32-Bit & 64-Bit / Rhinoceros 5 64-Bit
SOFIPLUS-X	2014 19.1	Windows 7 Professional 32-Bit und Windows 8/8.1 32-Bit	
	2014 19.1 x64	“ (64-Bit)	
SOFIPLUS	2014 19.1	Windows 7 Professional 32-Bit und Windows 8/8.1 32-Bit	AutoCAD 2013/2014
	2014 19.1 x64	“ (64-Bit)	AutoCAD 2013/2014 64-Bit
SOFICAD	2014 19.1	Windows 7 Professional 32-Bit und Windows 8/8.1 32-Bit	AutoCAD 2013/2014
	2014 19.1 x64	“ (64-Bit)	AutoCAD 2013/2014 64-Bit
SOFICAD-OEM	2014 19.1	Windows 7 Professional 32-Bit und Windows 8/8.1 32-Bit	
	2014 19.1 x64	“ (64-Bit)	