

Hardware

Processorsnelheid	Intel Dual-Core of AMD equivalent (Aanbevolen: Intel Core-i5 of AMD equivalent)
RAM	2 GB (Aanbevolen: > 4 GB)
Grafische kaart	256 MB, ondersteuning van OpenGL
Vrije schijfruimte	5GB
Minimale resolutie	1280 x 800

Hieronder ziet u een overzicht van de platforms waarop SCIA Engineer 16 geïnstalleerd kan worden en met welke software SCIA Engineer 16 informatie kan uitwisselen:

Software

Ondersteunde Windows platforms	Windows 2008 server 64 bit Windows 2012 server 64 bit Windows 7 32/64 bit Windows 8.1 32/64 bit Windows 10 32/64 bit
API link met Revit (www.scia.net/revit)	SCIA Engineer 16 is compatibel met: Revit 2012, Revit 2013, Revit 2014, Revit 2015, Revit 2016
API link met Tekla	SCIA Engineer 16 is compatibel met: Tekla Structures 15, 16, 17, 18, 20, 21.0, 21.1, 2016 - 32/64 bit
Etabs	SCIA Engineer 16 is compatibel met: Etabs 9.2
IFC	SCIA Engineer 16 compatibel met: IFC version 2x3
SDNF	SCIA Engineer 16 compatibel met: SDNF version 2.0 SDNF version 3.0