

Autodesk Building Design Suite Premium 2014

시스템 요구사항

Autodesk® Building Design Suite Premium 2014 는 건물 설계 및 시공용으로 최적화된 도구 세트가 필요한 건축가, 엔지니어 및 시공 전문가를 위해 고안된 제품입니다. 이 제품군에는 Autodesk® Revit® 2014 소프트웨어*와 함께 사용할 수 있는 건물 정보 모델링(BIM), 효율적인 문서화를 위한 AutoCAD® 소프트웨어 응용프로그램의 친숙한 기능, 멋진 시각화를 위한 Autodesk® 3ds Max® Design 2014 소프트웨어 등 유용한 제품이 포함되어 있습니다.

- 지능형 3D 모델 기반 설계로 더욱 멋진 건물을 시공하십시오.
- 멋진 시각화를 생성하여 설계 아이디어를 더욱 효율적으로 전달하고 판매를 촉진할 수 있습니다.
- 통합 분석을 통해 설계 및 시공 결정사안에 대한 정보를 제공할 수 있습니다.

지원되는 운영 체제

시스템	32 비트*	64 비트
Microsoft® Windows® 7 Home Premium, Professional, Ultimate, Enterprise	✓	✓
Microsoft® Windows® 8 Pro, Enterprise		✓

*Autodesk® 3ds Max® Design 2014 는 일부 32 비트 운영 체제에서 지원되지 않습니다.

CPU 유형

기준선 요구사항	예외
단일 또는 다중 코어 Intel® Pentium®, Xeon® 또는 i-Series 프로세서 또는 AMD® 동급(SSE2 기술 내장) 가장 높은 CPU 정격 속도가 권장됩니다.	없음

메모리

기준선 요구사항	예외
4GB(8GB 권장)	없음

비디오 어댑터

기준선 요구사항	예외
1024x768 트루 컬러 기능을 지원하는 Windows 디스플레이 어댑터	고급 3D 모델링 Autodesk에서 권장하는 Shader Model 3과 함께 제공되는 DirectX® 11 지원 그래픽 카드. Autodesk® ReCap OpenGL 3.3 지원 그래픽 장치(256MB 메모리 사용)

하드 디스크

기준선 요구사항	예외
35MB의 사용 가능한 공간	없음

좌표 입력 장치

기준선 요구사항	예외
MS 마우스 규격	Autodesk® Sketchbook® Designer 2014 Intuos 3 이상 태블릿 또는 Wacom Cintiq® 활성 태블릿 이상이 권장됨(6.1.6-7 이상의 태블릿 드라이버 사용) Autodesk® Revit® 2014† 3Dconnexion® 호환 장치(원하는 경우).

† Autodesk Revit 2014 소프트웨어는 Autodesk® Building Design Suite 2014 Premium, Ultimate Edition 및 Autodesk® Infrastructure Design Suite 2014 Ultimate Edition 의 일부로만 사용할 수 있습니다.

미디어

기준선 요구사항	예외
USB 2.0 키로 설치 또는 인터넷을 통한 다운로드	없음

연결

기준선 요구사항	예외
라이선스 등록을 위한 인터넷 연결, 필수 구성요소 다운로드, Subscription 지원 기능 및 전체 사용자 지원 문서.	없음

소프트웨어

기준선 요구사항	예외
Microsoft® Internet Explorer® 7.0(이상)	Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014 Microsoft® Internet Explorer® 8.0(이상)

가상화

기준선 요구사항	예외
Citrix® XenApp™ 6.5 FP1 Citrix® XenDesktop™ 5.6	Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014, Autodesk® Sketchbook® Designer 2014, Autodesk® Showcase® 2014, Autodesk® AutoCAD® Raster Design 2014, Autodesk® 3ds Max® Design 2014, Autodesk® ReCap 지원되지 않음 Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 Citrix® XenApp™ 6.5 FP1은 지원되지 않습니다.