

# Autodesk® AutoCAD® Design Suite Ultimate 2014

## 시스템 요구사항

### 제품 개요

Autodesk® AutoCAD® Design Suite에는 AutoCAD® 소프트웨어와 설계를 작성, 캡처, 연결 및 소개하고 워크플로우를 간소화할 수 있는 도구가 포함되어 있습니다. 이제 Windows® 8 지원으로 문서 프로세스와 설계 능력이 확장되었습니다. 새로운 설계 피드 도구를 통해 설계에 소셜 공동작업을 도입하여, 프로젝트 관계자들이 더 많이 참여하도록 할 수 있습니다. AUGI 위시리스트 항목 및 가장 자주 사용하는 기능에서 수십 개의 시간 절약형 개선 사항으로 일상적인 워크플로우 속도를 향상시킬 수 있습니다. 그리고 실시간 맵, 지리 위치, 강력한 새 리얼리티 캡처 기능이 포함된 AutoCAD® Design Suite로 설계 아이디어를 실제 형상으로 만들 수 있습니다.

### 지원되는 운영 체제

#### 32 비트

- 지원되지 않음

#### 64 비트

- Microsoft® Windows® 8, Professional 및 Enterprise
- Microsoft® Windows® 7 Professional, Ultimate, Enterprise

### 지원되는 CPU 유형

- Intel® Pentium® 4, Intel EM64T 지원 및 SSE2
- Intel Xeon®, Intel EM64T 지원 및 SSE2
- AMD Athlon 64 듀얼 코어, SSE2 기술
- AMD Opteron™, SSE2 기술

### 메모리

#### 최소

- 4GB RAM

#### 권장

- 8GB RAM

### 그래픽 하드웨어

#### 최소

- 1280x1024(24 비트 트루컬러) 지원 디스플레이 어댑터

#### 권장

- 1600x1050(24 비트 트루컬러) 지원 디스플레이 어댑터

#### 주

- Autodesk.com 의 [인증된 하드웨어 페이지](#)에 Autodesk® 권장 사항으로 나와 있는 256MB DirectX® 10 지원 그래픽 카드(Shader Model 3 포함).
- Autodesk® ReCap 을 사용하려면 OpenGL 3.3 지원 워크스테이션급 그래픽 카드(1GB 이상)가 필요합니다.

### 하드 디스크 공간

#### 최소

- 28GB 여유 하드 디스크 공간

#### 권장

- 41GB 여유 하드 디스크 공간

#### 주

- 3GB 의 스왑 가능한 여유 메모리

### 브라우저

최소

- Microsoft® Internet Explorer® 7.0 이상

좌표 입력 장치

- MS 마우스 규격

설치 매체

- USB 2.0 또는 DVD ROM

인터넷

최소

- 인터넷 연결

주

- 전체 사용자 지원 설명서 및 Subscription 웹 서비스를 이용하려면 인터넷에 연결해야 합니다.

네트워크

최소

- Microsoft® 또는 Novell® TCP/IP 프로토콜 스택이 가능합니다. 워크스테이션에 1 차 로그인하는 운영 체제는 Netware® 또는 Windows®일 수 있습니다.

주

- 배치 마법사를 통한 배치에는 TCP/IP 프로토콜이 필요합니다.
- 네트워크 라이선스에 따라 응용프로그램을 실행하는 라이선스 서버 및 모든 워크스테이션에서는 TCP/IP 프로토콜을 실행해야 합니다.
- 라이선스 서버는 Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003 및 Windows 2003 R2 Server Editions 에서 실행됩니다.

가상화

최소

- Citrix® XenApp™ 6.5 FP1
- Citrix® XenDesktop™ 5.6

예외

- Autodesk® 3ds Max® Design 2014
- Autodesk® Alias® Design 2014
- Autodesk® Sketchbook® Designer 2014
- Autodesk® Showcase® 2014

