

Autodesk® Factory Design Suite Premium 2014

시스템 요구사항

Autodesk Factory Design Suite Premium에는 Standard 버전의 모든 기능 외에 제조업체 및 시스템 통합업체에서 디지털 팩토리 모형을 작성하여 커뮤니케이션을 개선하고 팩토리 바닥에 장비를 설치하기 전에 정보를 바탕으로 의사를 결정할 수 있도록 지원하는 팩토리 관련 도구가 포함되어 있습니다.

- Autodesk Inventor는 사용자가 기계 및 설비의 3D 모형을 2D 평면도로 끌어 시각적으로 뛰어난 3D 배치를 작성하고 여러 가지 "가상" 시나리오를 손쉽게 시도해 볼 수 있도록 Autodesk Factory Design Suite 유틸리티를 사용한 팩토리 배치에 특별히 최적화되어 있습니다.
- 컨베이어, 재료 운반 및 이송 장비, 설비 등 즉시 사용할 수 있는 Inventor의 3D 파라메트릭 팩토리 콘텐츠를 활용하여 크기를 조정하고 다시 사용할 수 있습니다.
- 공정 시뮬레이션 기능을 사용하여 설계 프로세스 초기에 병목 현상 및 용량 문제를 파악할 수 있습니다.
- Inventor를 사용하여 사용자 팩토리 장비의 3D 모형을 설계하거나 공급업체의 팩토리 자산을 간편하게 가져와 배치에 포함할 수 있습니다.
- Autodesk® 3ds Max® Design 및 Autodesk® Showcase® 소프트웨어를 사용한 실감나는 고품질 렌더링 및 시각화로 공동작업을 개선할 수 있습니다.

지원되는 운영 체제

	32 비트	64 비트
Microsoft® Windows® 8, Pro, Enterprise		✓
Microsoft Windows 7 Professional, Ultimate, Enterprise		✓

지원되는 CPU 유형

기본 권장 사양	예외
AMD Athlon™ 64, SSE2 기술 AMD Opteron™, SSE2 기술 Intel® Xeon®, Intel EM64T 지원 및 SSE2 기술 Intel Pentium 4, Intel EM64T 지원 및 SSE2 기술	

권장 메모리

최소값	권장 사양	참고/예외
4GB RAM	4GB RAM	복잡한 배치(1,000 개가 넘는 구성요소)의 경우 - 8GB

권장 그래픽 하드웨어

최소값	권장 사양	참고/예외
1024x768 트루 컬러를 구현할 수 있는 Windows 디스플레이 어댑터, 256MB 이상의 그래픽 카드 메모리		Autodesk에서 권장하는 Shader Model 3이 포함된 256MB DirectX® 10 지원 그래픽 카드(Autodesk.co.kr의 인증된 하드웨어 페이지 참고). Autodesk Recap에는 OpenGL 버전의 그래픽 렌더러 3.3 이상이 필요합니다. Autodesk Recap 설치 프로그램을 실행하기 전에 그래픽 카드의 최신 드라이버를 찾아서 설치하고 재부팅하십시오. - ATI 카드의 경우 http://www.amd.com/kr/Pages/AMDHomePage.aspx 로

		이동하십시오. - NVidia 카드의 경우 http://www.nvidia.com/Download/index.aspx?lang=ko-kr 로 이동하십시오.
--	--	--

권장 디스플레이 해상도

최소값	권장 사양	참고/예외
1280x1024(트루 컬러)	1600x1050 이상(트루 컬러)	

권장 하드 디스크

최소값	권장 사양	참고/예외
60GB 의 사용 가능한 디스크 공간	60GB 의 사용 가능한 디스크 공간	

기타 요구사항:

브라우저

최소값	권장 사양	참고/예외
Windows Internet Explorer 7.0 이상	Windows Internet Explorer 7.0 이상	

포인팅 장치

최소값	권장 사양	참고/예외
MS 마우스 호환		

미디어

최소값	권장 사양	참고/예외
USB 2.0 또는 DVD ROM	USB 3.0	

네트워크

최소값	권장 사양	참고/예외
전체 사용자		지원 문서 및 서브스크립션 웹 서비스용 인터넷 연결