

What mode of operation do you need to deploy Autodesk Inventory Tool (AIT)?

(AIT(Autodesk Inventory Tool)를 배치하려면 어떤 작업 모드가 필요합니까?)

환경에 있는 PC는 몇 대입니까?

PC 30대 미만

PC 30대 초과

→ 다음 방법 중 하나를 사용할 수 있습니다.

환경의 복잡성 및 사용자의 위치 지정에 따라 다음 솔루션 중 하나를 사용해 활용할 수 있습니다.

1단계: [AIT 다운로드](#)

할 일...

옵션 1: [USB 드라이브 방법](#)

옵션 2: [Zip 파일 방법](#)

옵션 3: [공유 폴더 방법](#)

Finished



Active Directory가 있습니까?

예

아니요

Active Directory가 어디에 있습니까?

온프레미스 또는 하이브리드(Azure AD)

Azure AD

인력 중 몇 %가 원격으로 근무합니까?

25% 미만

25% 초과

가상 개인 네트워크(VPN)를 가지고 있습니까?

예

아니요

가상화/원격 액세스를 사용하고 있습니까?

예

아니요

SCCM, PDQ 등이 있으십니까?

예

아니요

→ 다음 방법 중 하나를 사용할 수 있습니다.

1단계: [AIT 다운로드](#)

할 일...

옵션 1: [Microsoft System Center\(SCCM\)를 통한 배포](#)

옵션 2: [로그온/시작 스크립트 스캔 설정](#)

옵션 3: [Zip 파일 수동 스캔 방법](#)

Finished



→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: [로그온/시작 스크립트 스캔 설정](#)

3단계: 사용자가 VPN에 연결되어 있다는 것을 알고 있을 때 실행할 [로그온/시작 스크립트 예약된 작업](#) 설정

VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우: [Zip 파일 방법](#)

Finished



SCCM, PDQ 등이 있으십니까?

예

아니요

→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: [Microsoft System Center\(SCCM\)를 통한 배포](#)

3단계: [예약된 스캔 설정](#)

4단계: VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우: [Zip 파일 방법](#)

Finished



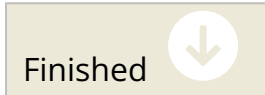
→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: [로그온 스크립트를 통한 네트워크 Inventory 구성](#)

3단계: 사용자가 VPN에 연결되어 있다는 것을 알고 있을 때 실행할 [로그온/시작 스크립트 예약된 작업](#) 설정

4단계: VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우: [Zip 파일 방법](#)



가상화/원격 액세스를 사용하고 있습니까?

예

아니요

SCCM, PDQ 등이 있으십니까?

예

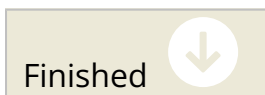
아니요

→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: 원격 직원의 경우 [USB 드라이브 방법](#) 또는 [Zip 파일 방법](#)을 사용합니다.

3단계: 사이트 직원의 경우 [Microsoft System Center\(SCCM\)를 통한 배포](#) 또는 [로그온 방법](#)을 사용합니다.

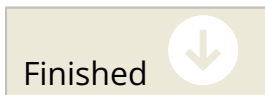


→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: [로그온 스크립트를 통한 네트워크 Inventory 구성](#)

3단계: VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우 [Zip 파일 방법 사용](#)



→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: 원격 직원의 경우 [USB 드라이브 방법](#) 또는 [Zip 파일 방법](#)을 사용합니다.

3단계: 사이트 직원의 경우 [로그온 스크립트](#)를 사용합니다.



가상 개인 네트워크(VPN)를 가지고 있습니까?

예

아니요

가상화/원격 액세스를 사용하고 있습니까?

예

아니요

SCCM, PDQ 등이 있으십니까?

예

아니요

→ 다음 방법 중 하나를 사용할 수 있습니다.

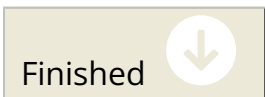
1단계: [AIT 다운로드](#)

할 일...

옵션 1: [Microsoft System Center\(SCCM\)를 통한 배포](#)

옵션 2: [로그온 스크립트를 통한 네트워크 Inventory](#)

옵션 3: VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우- [Zip 파일 방법](#)



→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: [로그온/시작 스크립트 스캔 설정](#)

3단계: 사용자가 VPN에 연결되어 있다는 것을 알고 있을 때 실행할 [로그온/시작 스크립트 예약된 작업](#) 설정

4단계: VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우 - [Zip 파일 방법](#)

[Zip File Manual Scan Method \(Zip 파일 수동 스캔 방법\)](#)



SCCM, PDQ 등이 있으십니까?

예

아니요

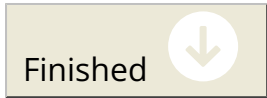
→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: [Microsoft System Center\(SCCM\)를 통한 배포](#)

3단계: [예약된 스캔 설정](#)

4단계: [VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우 - Zip 파일 방법](#)



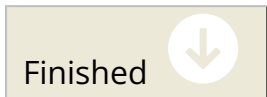
→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: [로그온/시작 스크립트 스캔 설정](#)

3단계: 사용자가 VPN에 연결되어 있다는 것을 알고 있을 때 실행할 [로그온/시작 스크립트 예약된 작업](#) 설정

4단계: VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우 - [Zip 파일 방법](#)



가상화/원격 액세스를 사용하고 있습니까?

예

아니요

SCCM, PDQ 등이 있습니까?

예

아니요

→ 다음 방법 중 하나를 사용할 수 있습니다.

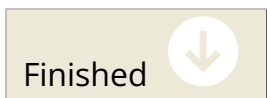
1단계: [AIT 다운로드](#)

할 일...

옵션 1: [Microsoft System Center\(SCCM\)를 통한 배포](#)

옵션 2: [로그온 스크립트를 통한 네트워크 Inventory](#)

옵션 3: VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우- [Zip 파일 방법](#)



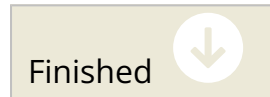
→ 다음 단계를 수행하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

할 일...

옵션 1: [로그온/시작 스크립트 스캔 설정 구성](#)

옵션 2: VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우- [Zip 파일 방법](#)



→ 다음 방법 중 하나를 사용할 수 있습니다.

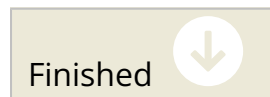
환경의 복잡성 및 사용자의 위치 지정에 따라 다음 솔루션 중 하나를 사용해 활용할 수 있습니다.

1단계: [AIT 다운로드](#)

할 일...

옵션 1: [USB 메모리 스틱을 통한 독립 실행형 스캔](#)

옵션 2: [Zip 파일 방법](#)

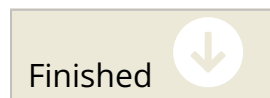


→ **Azure** 환경에 대해 로그온 스크립트 스캔 설정을 사용하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: [로그온/시작 스크립트 스캔 설정](#)

3단계: 저장소 [로그온/시작 스크립트 스캔 설정 Azure 환경 구성](#)



가상 개인 네트워크(VPN)를 가지고 있습니까?

예

아니요

SCCM, PDQ 등이 있습니까?

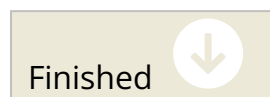
예

아니요

→ **Microsoft System Center(SCCM)**를 사용하여 배포하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

2단계: [Microsoft System Center\(SCCM\)를 통한 배포](#)



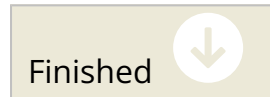
→ 다음 방법 중 하나를 사용하십시오.

1단계: [AIT 다운로드](#)

할 일...

옵션 1: [공유 폴더 방법](#)

옵션 2: [Zip 폴더 방법](#)



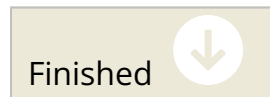
→ 다음 방법 중 하나를 사용할 수 있습니다.

1단계: [AIT 다운로드](#)

할 일...

옵션 1: [USB 드라이브 방법](#)

옵션 2: VPN에 연결되지 않은 원격 사용자의 경우 - [Zip 파일 수동 스캔 방법](#)



Congratulations, you are done!

Copy Progress to Clipboard