# ProjectView 설치형 사용자 초기 구성 가이드

ProjectView 설치형은 site.projectview.io 도메인을 사용하도록 되어 있으며,

사용자들이 site.projectview.io 도메인으로 접속하기 위해서는 DNS 서버에 도메인이 추가되거나, 개인 PC의 hosts 파일에 도메인 정보가 추가되어야 합니다.

### hosts 파일에 ProjectView 도메인 추가

DNS 서버에 ProjectView의 도메인을 추가할 수 없다면, 개인 PC의 hosts 파일에 도메인 정보를 추가해야 합니다.

# 메모장 등 에디터 프로그램을 이용하여 hosts 파일을 관리자 권한으로 열어줍니다. 파일 경로 : C:\Windows\System32\drivers\etc\hosts

# 아래 항목을 추가합니다. [ProjectView 장비의 IP] site.projectview.io ex) 192.168.98.55 site.projectview.io

### ProjectView 사설 인증서 설치 - 신뢰할 수 있는 루트 인증 기관으로 추가

ProjectView는 https 프로토콜을 사용하기 때문에 site.projectview.io 도메인으로 사설인증서가 기본으로 설정되어 있습니다.

ProjectView의 사설인증서를 신뢰할 수 있는 인증서로 등록하지 않으면 아래의 화면을 만나게 됩니다.



# 연결이 비공개로 설정되어 있지 않습니다.

공격자가 site.projectview.io에서 정보(예: 비밀번호, 메시지, 신용카드 등)를 도용하려고 시도 중일 수 있습니다. 자세히 알아보기

NET::ERR\_CERT\_AUTHORITY\_INVALID

세부정보 숨기기

안전한 페이지로 돌아가기

이 서버가 **site.projectview.io**임을 입증할 수 없으며 컴퓨터의 운영체제에서 신뢰하는 보안 인증서가 아닙니다. 서버를 잘못 설정했거나 불법 사용자가 연결을 가로채고 있기 때문일 수 있습니다.

site.projectview.io(안전하지 않음)(으)로 이동

올바르게 ProjectView를 사용하기 위해서는 사용자 개인 PC에 ProejctView의 사설인증서를 신뢰할 수 있는 인증서로 등록해주어야 합니다.

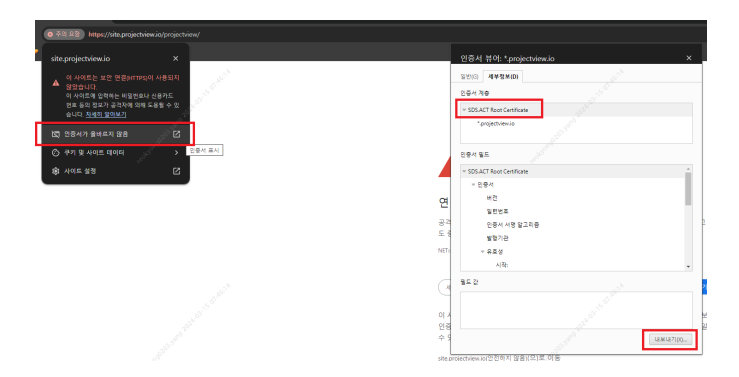
아래 절차를 따라 등록합니다.

1. 인증서 다운로드

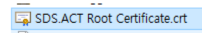
SDS.ACT Root Certificate.crt

설치패키지와 함께 제공되는 인증서를 가져옵니다.

혹 준비되지 않았다면 아래의 방식으로 다운로드도 가능합니다.



#### 2. 인증서 실행



3. 신뢰할 수 있는 루트 인증 기관으로 등록



# 인증서 가져오기 마법사 시작

이 마법사를 사용하면 인증서, 인증서 신뢰 목록, 인증서 해지 목록을 디스크에서 인증서 저장 소로 복사할 수 있습니다.

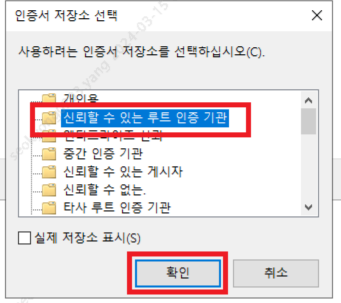
인증서는 인증 기관이 발급하는 것으로 사용자 신분을 확인합니다. 인증서에는 데이터를 보호 하거나 보안된 네트워크 연결을 하는 데 필요한 정보가 들어 있습니다. 인증서 저장소는 인증 서를 저장하는 시스템 영역입니다.



계속하려면 [다음]을 클릭하십시오.



취소



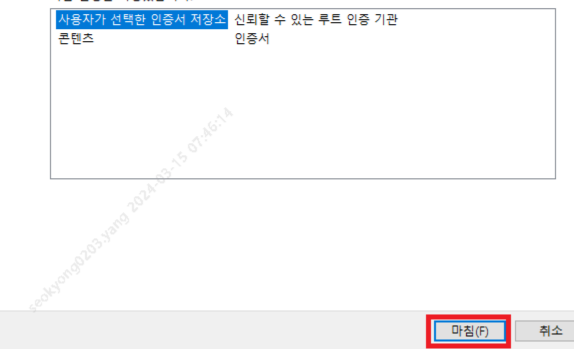
다음(N)

취소

# 인증서 가져오기 마법사 완료

[마침]을 클릭하면 인증서를 가져옵니다.

다음 설정을 지정했습니다.



4. 브라우저 재시작 후 ProjectView 접속