

CA Advanced Authentication - 8.1.3 - Beta - Korean - Korea : 사용자 계정 관리 및 OTP 생성

Online version of this page is available here: [사용자 계정 관리 및 OTP 생성](#)

CA Desktop OTP 클라이언트를 통해 사용자 계정을 프로비저닝, 편집 또는 삭제하고, OTP를 생성하여 보호되는 응용 프로그램을 인증할 수 있습니다.

CA Desktop OTP 자격 증명을 사용하여 보호되는 응용 프로그램 또는 리소스를 인증하는 프로세스에는 다음 단계가 포함됩니다.

- [CA Desktop OTP 클라이언트 실행](#)
- [사용자 계정 관리](#)
- [OTP 생성](#)

CA Desktop OTP 클라이언트 실행

사용자 계정을 프로비저닝하고 관리하려면 다음 단계를 따라 CA Desktop OTP 클라이언트를 실행하십시오.

Windows의 경우

다음 방법으로 CA Desktop OTP 클라이언트를 실행합니다.

- 시작, 프로그램으로 이동하여 **CA Desktop OTP Client**를 클릭합니다.

OS X의 경우

다음 방법 중 하나로 CA Desktop OTP 클라이언트를 실행합니다.

- **단일 사용자 모드:** /Users/<사용자 이름>/Applications로 이동하고 'CA Desktop OTP'를 두 번 클릭하여 실행합니다.
- **공유 모드:** /Applications로 이동하고 'CA Desktop OTP'를 두 번 클릭하여 실행합니다.

사용자 계정 관리

사용자 계정은 다음과 같은 사용자 계정 프로비저닝, 편집 또는 삭제 방법으로 관리합니다.

- 새 사용자 계정 프로비저닝
- 사용자 계정 편집 또는 삭제

새 사용자 계정 프로비저닝

사용자 계정은 관리자가 CA Advanced Authentication 서버에서 만들며, 사용자에게는 해당 계정 정보(서버 URL, 사용자 식별자 및 활성화 코드)가 전달됩니다. 사용자는 이 정보를 사용하여 CA Desktop OTP 클라이언트에 자신의 계정을 프로비저닝합니다. 사용자는 사용자 계정을 여러 개 가질 수 있습니다. 즉, 여러 개의 보호되는 리소스에 액세스할 수 있습니다. 예를 들어 사용자 JSmith가 MyBank.com 및 Acme.com 응용 프로그램에 액세스할 수 있으며, 동일한 CA Desktop OTP 클라이언

트를 사용하여 두 계정을 모두 유지 관리할 수 있습니다. 새 계정을 프로비저닝하려면 다음 단계를 수행하십시오.

1. 계정을 추가하는 것은 온라인 프로세스이므로 이 프로세스를 수행하는 동안 네트워크에 연결되어 있어야 합니다.
2. 응용 프로그램을 처음 사용하는 경우 새 계정을 프로비저닝하기 위한 기본 화면으로 **계정 추가** 화면이 나타납니다. 이후에 프로비저닝을 수행하려면 **설정**, **계정 관리**, **계정 추가**를 차례로 클릭합니다.
3. 관리자로부터 받은 다음 정보를 입력하여 계정을 프로비저닝합니다.

서버 URL: 보호되는 리소스를 사용할 수 있는 URL입니다.

사용자 식별자: 응용 프로그램에서 계정을 만들 때 사용한 고유 이름입니다.

활성화 코드: 응용 프로그램에서 받은 활성화 코드입니다.

4. 다음을 클릭합니다.
5. 사용자 암호 또는 CA Desktop OTP의 PIN을 설정합니다. **PIN 입력** 및 **PIN 확인** 필드에 새 암호나 CA Desktop OTP 자격 증명의 PIN을 입력합니다.
6. **확인**을 클릭합니다. "성공" 화면이 나타납니다.
7. **확인**을 클릭합니다. 새로 추가된 계정이 포함된 "계정" 화면이 표시됩니다.
이제 CA Desktop OTP 자격 증명 다운로드가 사용자의 시스템에 고정되었습니다. 즉, 해당 자격 증명을 다른 시스템에 복사하여 사용할 수는 없습니다.

사용자 계정 편집 또는 삭제

사용자 계정에 대한 모든 변경 작업은 사용자 계정의 편집 옵션을 통해 수행할 수 있으며, 더 이상 존재하지 않는 계정은 삭제할 수 있습니다. 사용자 계정을 편집하거나 삭제하려면 다음 단계를 따르십시오.

1. **설정**을 클릭하고 **계정 관리**를 클릭합니다.
2. 드롭다운에서 편집하거나 삭제해야 하는 계정을 선택합니다.
3. **편집** 또는 **삭제**를 클릭합니다.
4. 편집할 경우: **표시 이름** 필드에 계정의 새 이름을 입력합니다. **저장**을 클릭합니다.
5. 삭제할 경우: **삭제**를 클릭합니다. 확인 팝업이 나타납니다. **확인**을 클릭하여 계정을 삭제합니다. 계정이 삭제됩니다.

OTP 생성

계정을 성공적으로 프로비저닝한 후에는 CA Desktop OTP 클라이언트를 사용하여 보호되는 리소스에 인증하기 위한 OTP를 생성합니다. 다음과 같은 방법으로 OTP를 생성할 수 있습니다.

- CA Desktop OTP 클라이언트 사용
- 다른 모드 사용

CA Desktop OTP 클라이언트를 사용하여 OTP를 생성하려면 다음 단계를 수행하십시오.

1. **계정 관리** 화면에서 올바른 계정이 선택되어 있는지 확인합니다.
2. 기본 화면에서 **PIN** 필드에 CA Desktop OTP PIN을 입력합니다.

3. (서명 모드에만 해당) **챌린지** 필드에 인증 챌린지를 입력합니다.
4. **OTP 생성**을 클릭합니다.
5. OTP를 저장하고 **완료됨**을 클릭하여 OTP 생성기 화면으로 돌아갑니다.

다른 모드를 사용하여 OTP를 생성하려면 다음 단계를 수행하십시오.

CA Desktop OTP 클라이언트는 인증 유형에 따라 다양한 OTP 생성 모드를 지원합니다. 예를 들어 암호 기반 인증이나 챌린지-응답 기반 인증을 위한 OTP를 생성할 수 있습니다.

1. **설정**을 클릭하고 **계정 관리**를 클릭합니다.
2. 드롭다운에서 OTP를 생성해야 하는 계정을 선택합니다.
3. 계정 목록의 **모드** 라디오 단추에서 모드를 선택합니다. OTP를 생성하는 데 사용할 모드를 클릭합니다.
 - **식별**: 이 모드는 일반 암호 인증에 사용되는 OTP를 생성하려는 경우에 사용됩니다.
 - **서명**: 이 모드는 챌린지-응답 기반 인증에서 챌린지에 서명하는 데 사용되는 OTP를 생성하려는 경우에 사용됩니다.
4. 기본 화면에서 **PIN** 필드에 CA Desktop OTP PIN을 입력합니다.
5. (서명 모드에만 해당) **챌린지** 필드에 인증 챌린지를 입력합니다.
6. **OTP 생성**을 클릭하여 선택한 모드를 위한 OTP를 생성합니다.
7. OTP를 복사하고 **완료됨**을 클릭하여 OTP 생성기 화면으로 돌아갑니다.
8. 복사한 OTP를 사용하여 보호되는 응용 프로그램에 인증합니다.

사용자 계정 관리 및 OTP 생성