AWS

AWS OTP 적용하기

MFA (Multi-Factor Authentication)

- 1. 핸드폰이나 PC에 Authy 어플리케이션을 설치
- 2. AWS에 로그인한후에 내 보안 자격증명 메뉴를 클릭



3. MFA 활성화 버튼을 클릭



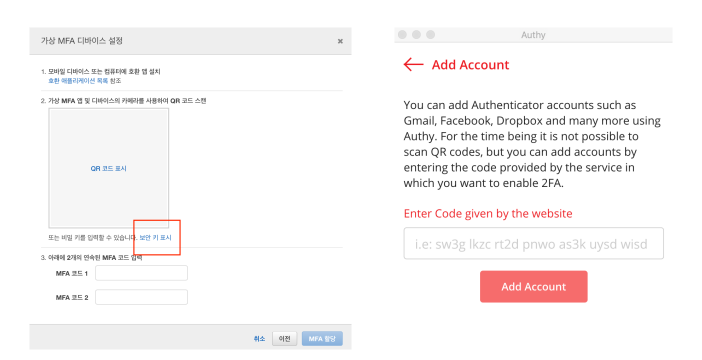
4. 가상 MFA 디바이스를 선택후 계속 버튼을 클릭



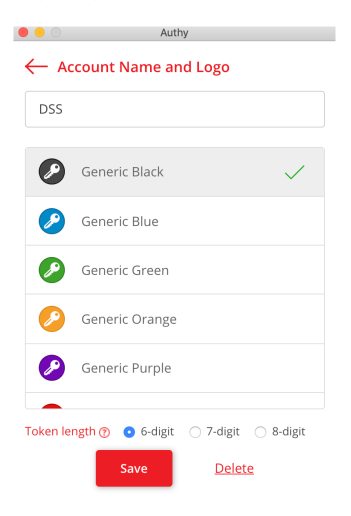
5. Authy 어플리 케이션을 실행 후 우측 상단에 + 버튼을 클릭



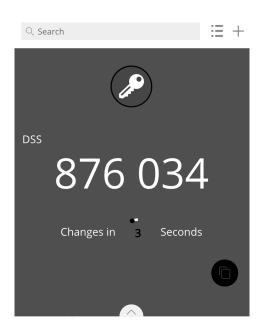
6. 보안키 표시 버튼을 누르고 생성된 보안키를 입력 후 Account를 생성 핸드폰의 경우 QR 코드로 입력이 가능



7. 계정 이름과 로고를 설정하고 Save 버튼을 클릭



8. 아래와 같은 MFA 인증을 위한 인증 번호가 출력



9. MFA 코드 1과 MFA 코드 2 영역에 인증 번호를 순서대로 입력

현재 나오는 번호를 MFA 코드 1에 입력하고 기다렸다가 다음에 나오는 번호를 MFA 코드 2에 입력



10. 로그아웃 후 MFA를 이용한 로그인이 되는지 확인



액세스하려는 페이지에는 인증 디바이스가 있는 사용자가 인증 코드를 사용하여 로그인해야 합니다. 로그인을 완료하려면 아래 필드에 인증 코드를 입력하십시오.

이메일 주소:	pdj1224@gmail.com
인증 코드:	
	로그인
	인증 디바이스에 문제가 있습니까? 여기를 클릭

AWS EC2 서버에 접속하기

MAC

- 1. 키파일의 권한을 변경
- \$ chmod 400 dss.pem
- 2. 서버에 접속
- \$ ssh -i dss.pem ubuntu@(IP 주소)
- * 명령어를 실행하는 디렉토리에 pem 파일이 있어야 합니다

Windows

git bash 를 사용하면 mac과 같은 방법으로 접속하면 됩니다.

혹시 git bash를 사용하지 않으시면 putty라는 프로그램을 설치해서 사용하셔야 합니다.