

Nextcloud Docker 설치

1. Docker 이미지는 가장 많이 사용하는 "linuxserver.io"의 이미지를 사용 하겠습니다.
2. Docker 설치에 앞서 자신의 계정에 대한 "PUID"와 "PGID"를 확인 합니다.

id 계정명

여기서 uid값 (PUID)과 gid값 (PGID)를 기록해 둡니다. 제 경우 uid=1026, gid=100 입니다.

3. Docker를 설치 합니다.

```
docker run -d \  
  --name=nextcloud \  
  -e PUID=1026 \  
  -e PGID=100 \  
  -e TZ=Asia/Seoul \  
  -p 사용할포트:443 \  
  -v /volume1/nextcloud/config:/config \  
  -v /volume1/nextcloud/data:/data \  
  --restart unless-stopped \  
  lscr.io/linuxserver/nextcloud:latest
```

생성된 Docker Container를 전용 network에 연결합니다. 전용 network는 "home_network"라고 임의 설정 하였습니다.

```
docker network create home_network  
docker network connect home_network nextcloud
```

모든 설치가 완료되면 "관리자 설정" 메뉴에서 정상 동작 여부를 확인합니다.

문제 발생 시 "문제해결" 챕터를 참고하시기 바랍니다.

≡

보안 및 설치 경고 ⓘ

이 인스턴스의 보안과 성능을 위해서 모든 것이 정확하게 설정되어야 합니다. 그러기 위해서 자동적으로 몇 가지를 확인하겠습니다. 더 자세한 정보를 위해서 링크된 문서를 참고하세요.



모든 검사를 통과했습니다.

[우리의 보안 검사](#)에서 이 Nextcloud의 보안을 점검하세요.

🔄버전 #6

★생성 21 6월 2023 05:18:33, DH Choi

✎수정 10 7월 2023 09:03:26, DH Choi