

Bitbucket 시스템 관리자 계정 분실 시 조치 방법

이 문서는 Bitbucket의 시스템 관리자 계정 분실 시 조치 방법을 위한 가이드를 공유한다.

Bitbucket 시스템 관리자 계정 분실 시 복구 계정 설정 후 접속하여 조치하여야 한다. 해당 작업은 Bitbucket 재기동이 필요하다.

(복구 모드 시에는 Bitbucket을 잠시 사용하지 않는 것을 권장합니다)

1. 복구 계정 설정

<Bitbucket installation directory>/bin/_start-webapp.sh 파일 수정

```
"#JVM_SUPPORT_RECOMMENDED_ARGS=" (#) -> JVM_SUPPORT_RECOMMENDED_ARGS=-Datlassian.recovery.password=< >
```

- 로그인 계정 : recovery_admin
- 패스 워드<패스워드 입력 값> : admin

```
# Occasionally Atlassian Support may recommend that you set some specific JVM arguments.
# You can use this variable to do that. Simply uncomment the below line and add any required
# arguments. Note however, if this environment variable has been set in the environment of the
# user running this script, uncommenting the below will override that.
#
JVM_SUPPORT_RECOMMENDED_ARGS=-Datlassian.recovery.password=admin
```

2. Bitbucket 재기동

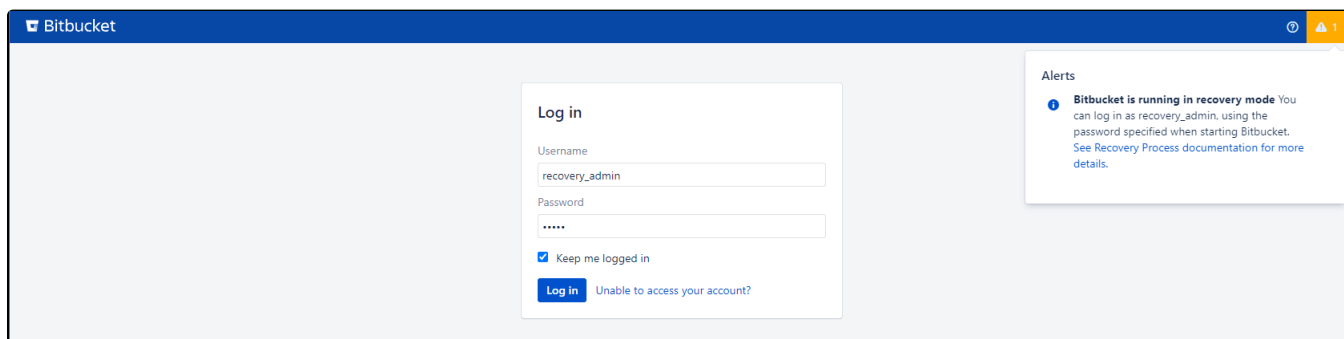
```
$<Bitbucket installation directory>/bin/stop-bitbucket.sh

$<Bitbucket installation directory>/bin/start-bitbucket.sh
```

3. Bitbucket 웹 접속

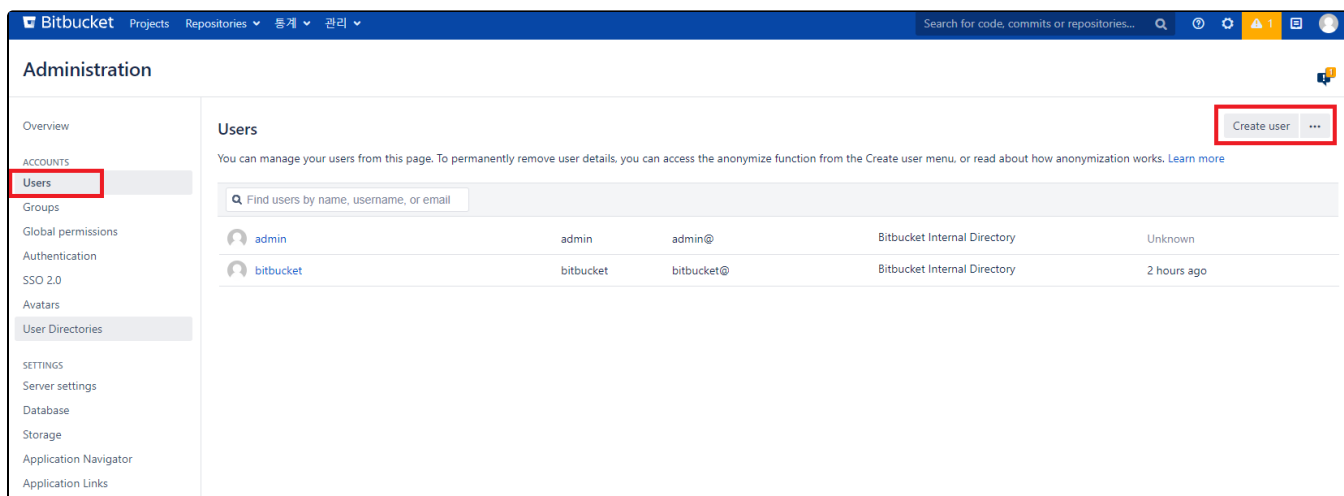
접속 시 복구 모드 Alerts 이 나타나며, recovery_admin계정으로 접속

- 로그인 계정 : recovery_admin
- 패스 워드<패스워드 입력 값> : admin




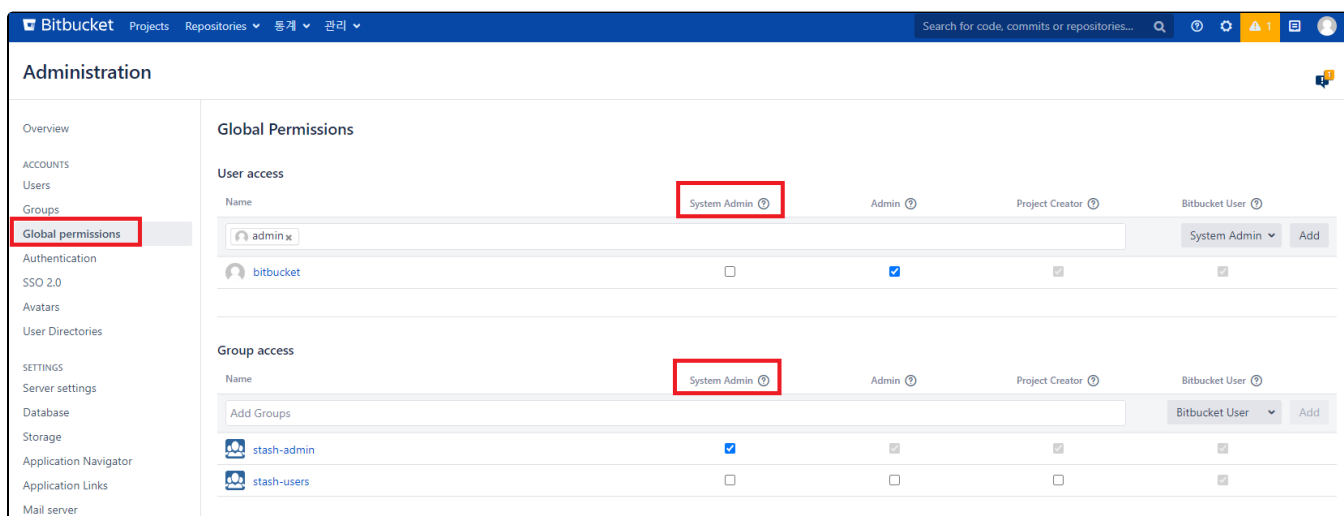
시스템 관리자 계정 생성

- 관리자 계정 접속 →  클릭 → Users 탭 → Create user 클릭 → 계정 생성



시스템 관리자 계정 권한 등록

- 관리자 계정 접속 →  클릭 → Global permissions 탭 클릭
- 시스템 관리자 권한(System Admin)을 계정 및 그룹에 권한 부여



4. 복구 계정 사용 완료 후 원복

복구 계정으로 설정 완료 후에는 복구 모드 설정을 이전 설정으로 원복 해야 한다.

- JVM_SUPPORT_RECOMMENDED_ARGS

```
# Occasionally Atlassian Support may recommend that you set some specific JVM arguments.
# You can use this variable to do that. Simply uncomment the below line and add any required
# arguments. Note however, if this environment variable has been set in the environment of the
# user running this script, uncommenting the below will override that.
#
#JVM_SUPPORT_RECOMMENDED_ARGS=-Datlassian.recovery.password=admin
```

- Bitbucket

```
$<Bitbucket installation directory>/bin/stop-bitbucket.sh
```

```
$<Bitbucket installation directory>/bin/start-bitbucket.sh
```