

# git auf dem Server

## Server

### Installation

```
apt-get install git
```

### Benutzer erstellen

```
adduser git
```

### Projektverzeichnis erstellen

```
mkdir /home/git/projekt.git  
cd /home/git/projekt.git
```

### Bare-Repository erstellen

```
git init --bare
```

## Client

### Projektverzeichnis klonen

```
git clone git@server:/home/git/projekt.git  
cd projekt
```

### Mit Repository lokal arbeiten

```
git add .  
git commit -m "Bemerkung"
```

### Änderungen zum Server hochladen

```
git push origin master
```

### Änderungen vom Server laden

```
git pull origin
```

## Quellen

[linux.com/learn/tutorials/824358-how-to-run-your-own-git-server](http://linux.com/learn/tutorials/824358-how-to-run-your-own-git-server)