

Zainstaluj GIta:

Linux:

```
sudo apt update
sudo apt install git
```

MacOS

```
#w terminalu:
git
```

Windows

```
#pobierz instalator ze strony:
https://git-scm.com/downloads
```

Sprawdź wersję GIta:

```
git --version
#powinno wyświetlić coś w stylu:
#git version 2.XX.X
```

Skonfiguruj GIta:

```
git config --global user.name "Twoje Imię"
git config --global user.email "twoj@email.com"
#uwaga! Te dane są publicznie dostępne!
```

Wygeneruj klucz SSH:

```
#Sprawdź istniejące klucze w folderze ukrytym .ssh.
ls -al ~/.ssh
ssh-keygen -t rsa -b 4096 -C "twoj_email"
#Kliknij enter i zapisz klucz jako id_rsa w folderze .ssh
#Wydrukuj klucz na ekranie
cd
cd .ssh
cat id_rsa.pub
```

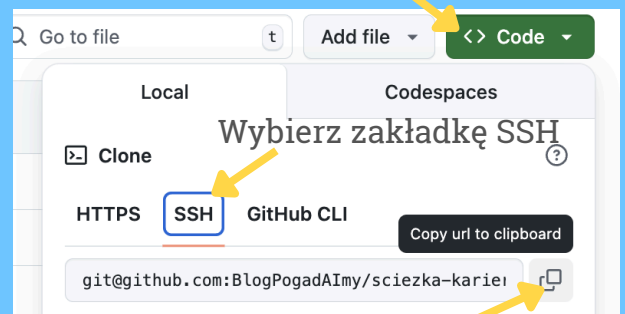
Zainicjuj lokalne repo:

```
#sprawdzamy, czy repo nie jest już
zainicjowane:
git status

#następnie inicjujemy:
git init
```

Sklonuj repo z GitHuba:

Kliknij zielony przycisk <>Code



```
#w terminalu przejdź do folderu, w którym
chcesz mieć folder projektu:
git clone git@github.com:...
```

Podstawowe komendy:

```
#dodaje
wszystko:
git add .

#dodaje lokalny
commit:
git commit -m
"nazwa commitu"

#wypycha commit
na GitHub:
git push
```



Zainstaluj GITa:

Linux:

```
sudo apt update
sudo apt install git
```

MacOS

```
#w terminalu:
git
```

Windows

```
#pobierz instalator ze strony:
https://git-scm.com/downloads
```

Sprawdź wersję GITa:

```
git --version
#powinno wyświetlić coś w stylu:
#git version 2.XX.X
```

Skonfiguruj GITa:

```
git config --global user.name "Twoje Imię"
git config --global user.email "twoj@email.com"
#uwaga! Te dane są publicznie dostępne!
```

Wygeneruj klucz SSH:

```
#Sprawdź istniejące klucze w folderze ukrytym .ssh.
ls -al ~/.ssh
ssh-keygen -t rsa -b 4096 -C "twoj_email"
#Kliknij enter i zapisz klucz jako id_rsa w folderze .ssh
#Wydrukuj klucz na ekranie
cd
cd .ssh
cat id_rsa.pub
```

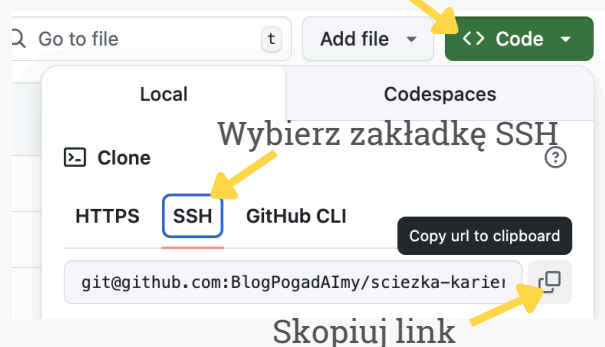
Zainicjuj lokalne repo:

```
#sprawdzamy, czy repo nie jest już
zainicjowane:
git status

#następnie inicjujemy:
git init
```

Sklonuj repo z GitHuba:

Kliknij zielony przycisk <>Code



```
#w terminalu przejdź do folderu, w którym
chcesz mieć folder projektu:
git clone git@github.com:...
```

Podstawowe komendy:

```
#dodaje
wszystko:
git add .

#dodaje lokalny
commit:
git commit -m
"nazwa commitu"

#wypycha commit
na GitHub:
git push
```

