

Instrukcja przygotowania środowiska Docker

Twoje Imię

2 stycznia 2025

1 Wprowadzenie

Niniejsza dokumentacja opisuje sposób przygotowania środowiska Docker, uruchomienia kontenera oraz podziału terminala na cztery okna z użyciem `tmux`. Proces ten jest przydatny do równoczesnej pracy nad projektem w różnych częściach systemu.

2 Kroki wykonania

1. Przejdź do katalogu `_srvc/devops/cluster/user`:

```
1 cd ~/_srvc/devops/cluster/user
```

2. Uruchom Docker za pomocą `docker-compose`:

```
1 docker-compose up
```

3. Zaloguj się do kontenera Docker, aby uzyskać dostęp do powłoki:

```
1 docker exec -it user-py-1 bash
```

4. Uruchom `tmux`, aby rozpocząć sesję terminala z możliwością dzielenia okien:

```
1 tmux
```

5. Podziel ekran na cztery okna w `tmux`. Można to zrobić w następujący sposób:

- Naciśnij `Ctrl + b`, a następnie `%`, aby podzielić ekran pionowo.
- Naciśnij `Ctrl + b`, a następnie `"`, aby podzielić ekran poziomo.