

1.3 Konfiguracja dostępu do dashboardu

1. Stworzenie użytkownika do dashboard

zawartość pliku dash-user.yaml

```
apiVersion: v1
kind: ServiceAccount
metadata:
  name: admin-user
  namespace: kube-system
---
apiVersion: rbac.authorization.k8s.io/v1beta1
kind: ClusterRoleBinding
metadata:
  name: admin-user
roleRef:
  apiGroup: rbac.authorization.k8s.io
  kind: ClusterRole
  name: cluster-admin
subjects:
- kind: ServiceAccount
  name: admin-user
  namespace: kube-system
```

Uruchamiamy komendę

```
kubectl create -f dash-user.yaml
```

2. Wyświetlenie tokena:

```
kubectl -n kube-system describe secret $(kubectl -n kube-system get secret | grep admin-user | awk '{print $1}')
```