

KUBERNETES - case study infoShare Academy

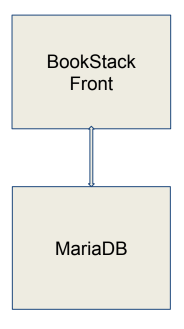
Piotr Ignatowski

infoShareAcademy.com

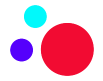


Zajmiemy się silnikiem Wiki, BookStack: https://www.bookstackapp.com/

Będziemy się posiłkować wersją skonteneryzowaną przez https://github.com/linuxserver/docker-bookstack





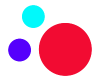


Gdzie szukać pomocy?

Przede wszystkim dokumentacja Kubernetesa! To jest najlepsze i najpewniejsze źródło wiedzy: https://kubernetes.io/pl/docs/home/

Polecam również API reference - https://kubernetes.io/pl/docs/reference/





Z czego będziemy korzystali?

- Deployment (https://kubernetes.io/docs/concepts/workloads/controllers/deployment/)
- Service (https://kubernetes.io/docs/concepts/services-networking/service/)
- InitContainer (https://kubernetes.io/docs/concepts/workloads/pods/init-containers/)
- StatefulSet (https://kubernetes.io/docs/concepts/workloads/controllers/statefulset/)
- ConfigMap (https://kubernetes.io/docs/concepts/configuration/configmap/)
- Secret (https://kubernetes.io/docs/concepts/configuration/secret/)
- Ingress (https://kubernetes.io/docs/concepts/services-networking/ingress/)

