

Pierwsze kroki z Kubernetes

Mariusz Dalewski

Zadanie 3: Instalacja Wordpressa

Omówienie

Zadanie ma celu zainstalowanie Wordpressa przy pomocy helma.

Wymagania początkowe

Zrealizowane zadanie nr 1 i 2

Ćwiczenie

- 1. Logujemy się do systemu, w którym pracujemy na Kubernetesie.
- 2. Pobieramy najnowsze pliki z repozytorium szkoleniowego przy pomocy gita (na czysto **git clone https://github.com/so-do/kubernetes.git** lub odświeżamy posiadane repozytorium poprzez **git pull**) lub przez przeglądarkę (katalog **pierwsze-kroki/day3**).
- 3. Instalujemy **helm** (zgodnie z instrukcją na stronie https://helm.sh/), np.:
- Linux binary wchodzimy na adres https://github.com/helm/helm/releases i pobieramy
 plik Linux amd64 z ostatniego wydania, rozpakowujemy tar zxvf <nazwa>
- macOS binary jw. ale pobieramy wersję MacOS amd64
- macOS Homebrew brew install helm.
- 4. Wykonujemy komendę **helm repo add bitnami**https://charts.bitnami.com/bitnami (pamiętaj, że helm jest w rozpakowanym katalogu).
- 5. Wykonujemy komendę helm install my-release bitnami/wordpress -f values.yaml (plik values.yaml jest w katalogu day3).

Weryfikacji zainstalowanych zasobów będziemy dokonywać w trakcie prezentacji.