

blaze pt

Qual plataforma tem um mega Fire Blaze?

A pergunta frequente: qual plataforma tem a mega Fire Blaze? Uma aplicação é mais complicada do que você; pena.

Alaforma que tem a mega Fire Blaze; um

Kubernetes

.

Kubernetes; uma plataforma de orquestração dos

; conteúdos do código aberto, criada pela Google.

Ela permite que você orquestre e gerencie seu conteúdo de forma eficiente.

Além disso, a plataforma oferece recursos como implanta

ções e serviços de operações em tempo real (Config) Tj T*

suas aplicações.

Mas como funciona?

A plataforma Kubernetes; baseada em um arranjo de master-slav

e, onde ou mais mestres responsáveis por controlar uma

plataforma e os nós escravos executam como tarefas.

Os mestres responsáveis por garantir a consist

ência da plataforma e não, além de serem usados como conteúdos

dos.

Os nossos planos responsáveis por executivos como

tarefas e serviços, além de relatar resultados para os me

stres.

Em como faz para montar uma plataforma Kubernetes?

Existem algumas formas de montar uma plataforma Kubernetes,

mas a forma mais; um evento do uso de um cluster.

Um cluster Kubernetes; um grupo de máquinas virtuais

ou físicas que trabalham juntas para criar uma plataforma.

Para montar um cluster Kubernetes, você; precisar; e

no mínimo três máquinas virtuais ou físicas software da v

irtualização e como o

Dockers

ou ooh

KVM

.

Instalar o software de virtualização, você; e

precisar; baixar e instalar os Kubernetes em cada máquina. E configu

rar como máquinas para trabalharem juntas sempre um cluster

Existem; também opções de montagem um cluster

Kubernetes em uma máquina única, utilizando software para virtual

ização mas; mais complexo; e não; est; recomen

ndado.

E a gente pode usar o Kubernetes?