

KUDO-27 - JENKINS

Categoria: **Kubernetes & Docker**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
1 Giorni



Categoria:
Kubernetes & Docker



Qualifica Istruttore:
Docente Senior (min.
5 anni)



Dedicato a:
Professionista IT



Produttore:
PCSNET

OBIETTIVI

Il corso è finalizzato a insegnare come utilizzare Jenkins, partendo dall'installazione dello stesso fino ad arrivare alla gestione quotidiana e alla stesura di Pipeline che permettono integrazione con Docker e/o Kubernetes.

PREREQUISITI

- Conoscenza base comandi linux
- Conoscenza base sistema operativo linux
- Conoscenze discrete su sviluppo del software
- Conoscenza base docker e Kubernetes
- Conoscenza base editor di testo su terminale (vi, vim, nano)

CONTENUTI

- Building in Jenkins
- Building from SCM
- Working with Artifacts and Fingerprints
- Security in Jenkins
- Parameterizing Builds
- Build Triggers
- Building a Jenkins Pipeline
- Deploying a Docker Container with Jenkins Pipelines
- Deploying to Kubernetes with Jenkins Pipelines

INFO

Materiale didattico: Materiale didattico in formato digitale

Costo materiale didattico: incluso nel prezzo del corso a Calendario

Natura del corso: Operativo (previsti lab su PC)