

CodeOps

Guia do Aluno

Rundeck

Rundeck é uma ferramenta que auxilia times de Operação a gerenciar a execução de comandos e Jobs agendados no ambiente. Vamos abordar o uso do Rundeck como uma ferramenta de C.D. – Continuous Delivery, execução de comandos ad-hoc, agendados em servidores Linux. Vamos falar desde a instalação, configuração até a criação de projetos e definições de Jobs e execução de comandos remotos em servidores Linux e Windows.

No final, você terá conhecimentos para:

- Instalar e configurar o Rundeck;
- Usar o Rundeck;
- Evangelizar o uso do Rundeck;
- Definição de Jobs e comandos;
- Integração com API RESTful do Rundeck;
- Criar Jobs agendados para execução automática;
- Aplicar tuning no ambiente do Rundeck.

CodeOps

Guia do Aluno

Rundeck

Conteúdo

Rundeck: A sala de comando da operação

Por que o Rundeck?

Instalação e Configuração

Nosso primeiro projeto

Definindo Jobs

Workflow

Executando comandos remotos

Nodes

Conhecendo a API do Rundeck

Integrando o Jenkins com o Rundeck

Exemplo: Rundeck como ferramenta de C.D

Usuários

ACL Policies

Administração do Rundeck