

Red Hat Transformational Learning: Introduction to Pragmatic Site Reliability Engineering (TL112)

ID TL112 Preis CHF 1'890.– (exkl. MwSt.) Dauer 2 Tage

Zielgruppe

- DevOps Practitioners
- Systemadmins
- Softwareentwickler

Voraussetzungen

Für die Teilnahme an diesem Kurs gibt es keine Voraussetzungen.

Kursziele

Auswirkungen auf die Organisation

Organisationen, die eine DevOps-Transformation anstreben, sollten die in Site Reliability Engineering definierten Praktiken implementieren. Dieser Kurs vermittelt die grundlegenden Konzepte und die Terminologie, die Teams benötigen, um eine gemeinsame Sprache zu sprechen und ein gemeinsames Verständnis der Implementierung von SRE in ihren Teams zu erlangen.

Auswirkungen auf Einzelne

Nach dem erfolgreichen Abschluss dieses Kurses lernen die Teilnehmer Site Reliability Engineering kennen und erfahren, wie sie sich auf die Rolle und die Eignung einer Organisation in einem Unternehmen bezieht. Teilnehmer werden darauf vorbereitet, den Transformational Learning-Pfad fortzusetzen.

Kursinhalt

- Einführung in Site Reliability Engineering
- Bestimmung der operativen Bereitschaft
- Beschreiben des Toil und Implementieren der Automatisierung
- Erläutern und Berechnen von Fehlerbudgets
- Erläutern der Verwaltung von Vorfällen
- Implementierung des Site Reliability Engineering

Red Hat Transformational Learning: Introduction to Pragmatic Site Reliability Engineering (TL112)

Weltweite Trainingscenter



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>