

AIOps Foundation (AIOF)

ID AIOF Preis auf Anfrage Dauer 3 Tage

Kursziele

Die Kerntechnologien des maschinellen Lernens und Big Data werden ebenso behandelt wie die grundlegenden Konzepte der künstlichen Intelligenz, verschiedene Arten von maschinellen Lernmodellen, die implementiert werden können, und die Beziehung zwischen AIOps und MLOps, DevOps und Site Reliability.

Die AIOps Foundation vermittelt den Kandidaten ausserdem ein solides Verständnis für die Vorteile der Implementierung von AIOps im Unternehmen, einschliesslich allgemeiner Herausforderungen und wichtiger Schritte zur Gewährleistung einer wertvollen und erfolgreichen Integration von künstlicher Intelligenz in den täglichen Betrieb von IT-Lösungen.

Vorteile für Organisationen

- Verstehen der Veränderungen in der Denkweise, der Zusammenarbeit und der Fähigkeiten für die Anwendung von AIOps im Unternehmen
- Quantifizierung der Ergebnisse einer AIOps-Implementierung unter Verwendung branchenüblicher Metriken
- Verstehen der üblichen Herausforderungen und Möglichkeiten der Anwendung von AIOps in der Organisation
- Veranschaulichung der Herausforderungen, Trends und ethischen Überlegungen, mit denen Unternehmen bei der Umsetzung einer AIOps-Initiative konfrontiert werden können

Vorteile für Einzelpersonen

- Ein klares Verständnis der Geschichte, der Ursprünge und der aktuellen Entwicklungen von AIOps
- Definition und Verständnis der grundlegenden Konzepte und Prinzipien von AIOps
- Verständnis der allgemeinen Konzepte von Big Data und künstlicher Intelligenz und deren Zusammenhang mit AIOps
- Erkennen der Beziehung zwischen AIOps und MLOps
- Verstehen der Effektivität des AIOps-Einsatzes und der möglichen Vorteile

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>