

vRealize Log Insight- Entwicklerressourcen

14. April 2020

vRealize Log Insight 8.1



vmware®

Die aktuellste technische Dokumentation finden Sie auf der VMware-Website unter:

<https://docs.vmware.com/de/>

Falls Sie Anmerkungen zu dieser Dokumentation haben, senden Sie diese an:

docfeedback@vmware.com

VMware, Inc.
3401 Hillview Ave.
Palo Alto, CA 94304
www.vmware.com

VMware Global, Inc.
Zweigniederlassung Deutschland
Willy-Brandt-Platz 2
81829 München
Germany
Tel.: +49 (0) 89 3706 17 000
Fax: +49 (0) 89 3706 17 333
www.vmware.com/de

Copyright © 2020 VMware, Inc. Alle Rechte vorbehalten. [Urheberrechts- und Markenhinweise](#).

Inhalt

- 1** vRealize Log Insight Entwicklerressourcen 4
- 2** Die vRealize Log Insight-REST API 5

vRealize Log Insight Entwicklerressourcen

1

vRealize Log Insight-Entwicklerressourcen enthält Informationen zur vRealize Log Insight-API.

Diese Informationen richten sich an jeden, der die vRealize Log Insight Ingestion-API verwenden möchte. Sie müssen mit REST-Konzepten sowie mit dem JSON-Serialisierungsformat vertraut sein.

Die vRealize Log Insight-REST API

2

Die REST API bietet programmatischen Zugriff auf vRealize Log Insight und die damit erfassten Daten.

Sie können die API verwenden, um Ereignisse in den vRealize Log Insight Datenspeicher einzufügen, Ereignisse abzufragen, die Produktkonfiguration zu ändern sowie für die Produkt-Authentifizierung mit VMware Identity Manager und Autorisierung. Sie können die API außerdem verwenden, um vRealize Log Insight zu installieren oder ein Upgrade durchzuführen.

Um auf die vRealize Log Insight-API-Referenz zuzugreifen, gehen Sie zu dieser Seite: http://<Ihr_Log_Insight_Host>/rest-api.

Die Dokumentation für die Ereignisabfrage-Schnittstelle finden Sie auf der internen Site http://<your_Log_Insight_host>/internal/rest-api#events_query.

Hinweis Die Ereignisabfrage-Schnittstelle ist eine Tech Preview-API. Die interne Site enthält eine Dokumentation für Tech Preview-APIs und -Funktionen.
