d.velop

d.ecs monitor sql query: Administrieren

Inhaltsverzeichnis

1. d.ecs monitor sql query	. 3
1.1. Einleitung	. 3
1.1.1. Voraussetzungen	. 3
1.1.2. Über d.ecs monitor sql query	. 3
1.2. Installation	. 3
1.2.1. Installation d.ecs monitor sql query	. 3
1.3. Konfiguration	. 3
1.4. Weitere Informationsquellen und Impressum	. 5
· · ·	

1. d.ecs monitor sql query

1.1. Einleitung

1.1.1. Voraussetzungen

Diese Dokumentation richtet sich an Systemadministratoren, die mit d.ecs monitor Ihr d.3 System überwachen wollen.

Diese Dokumentation beschreibt die Installation und Konfiguration von d.ecs monitor sql query.

1.1.2. Über d.ecs monitor sql query

Mithilfe von d.ecs monitor sql query können Sie SQL-Abfragen zyklisch ausführen lassen. Die Ergebnisse werden als Ergebnis der Prüfung an d.ecs monitor weitergeleitet. Danach werden die Ergebnisse von d.ecs monitor ausgewertet.

1.2. Installation

1.2.1. Installation d.ecs monitor sql query

Für die Installation eines Wrappers für d.ecs monitor gibt es verschiedene Möglichkeiten.

Via d.ecs monitor

Diese Anwendung ist im Lieferumfang von d.ecs monitor ab der Version 1.6.0 automatisch enthalten. Sie können die Anwendung über die Verteilung der Überwachungskomponenten auf den gewünschten Zielcomputern installieren. Weitere Informationen zur Installation finden Sie in der Dokumentation von d.ecs monitor im Kapitel **Wrapper**.

Manuelle Installation

Starten Sie das Setup auf dem gewünschten Zielcomputer und folgen Sie den Anweisungen.

Anmerkung

Der Windows-Dienst für d.ecs monitor, d.ecs monitor agent und die d.ecs monitor-Wrapper muss unter dem Konto eines lokalen Systems oder einem Konto mit lokalen Administrationsrechten ausgeführt werden.

Dies ist notwendig, da die Windows-Dienste Webservices bereitstellen, die an den Hostnamen gebunden werden, um den Betrieb in einem d.ecs http gateway-Cluster zu ermöglichen.

1.3. Konfiguration

Es stehen zwei Möglichkeiten zur Verfügung, um die Konfigurationsseite von d.ecs monitor sql query zu erreichen.

- Über die URL https://<basis-adresse>/monwsq<Hostname>/config
- Über die Verknüpften Seiten des d.ecs monitor sql query Objekts im d.ecs monitor

Die folgende Abbildung zeigt die Hauptkonfigurationsseite. Auf dieser Seite bekommen Sie eine Übersicht über die aktuell konfigurierten SQL-Abfragen.

Konfigurationen				
Filter: 🖌 1		Suchen nach		
Aktiv	Titel	Beschreibung		
4	d.ecs storage manager Jobs	Anzahl Jobs vom d.ecs storage manager. Ge		

Ein Klick auf einen Eintrag der Liste öffnet die Detail-Ansicht des zu überprüfenden Objekts.

Die folgende Abbildung zeigt die Konfiguration der SQL-Abfragen im Detail. In dieser Ansicht können Sie die Konfiguration anpassen.

Anmerkung Die SQL-Abfrage muss ein SELECT-Befehl sein, der nur einen Wert zurück gibt. Wenn die Abfrage mehrere Zeilen zurück gibt, wird nur der Wert aus der ersten Zeile und Spalte ausgewertet. Die Benachrichtigungsgrenzen können anschließend im d.ecs monitor konfiguriert wer- den.							
Konfiguration			ā 🗎 🔎				
Ausführung							
✔ AktivIntervall [min]:10							
	Sprache	Deutsch	¥				
Titel:	Beschreibung:	Empfehlung:					
d.ecs storage manager Jobs	Anzahl Jobs vom d.ecs storage manager. Gemessen anhand der Einträge in der Tabelle decssm_jobs		li				

Zugangsdaten							
DSN:	Benutzername:	Passwort:					
MHOLORA18	system	•••••					
SQL-Abfrage							
<pre>1 SELECT count(*) FROM decssm_jobs</pre>							
Einstellungen							
Maximale Laufzeit [Sek]:							
15							

Aktuelle Konfiguration testen

Durch einen Klick auf **Aktuelle Konfiguration testen** wird der SQL-Befehl ausgeführt und das Ergebnis angezeigt.

1.4. Weitere Informationsquellen und Impressum

Wenn Sie Ihre Kenntnisse rund um die d.velop-Software vertiefen möchten, besuchen Sie die digitale Lernplattform der d.velop academy unter https://dvelopacademy.keelearning.de/.

Mithilfe der E-Learning-Module können Sie sich in Ihrem eigenen Tempo weiterführende Kenntnisse und Fachkompetenz aneignen. Zahlreiche E-Learning-Module stehen Ihnen ohne vorherige Anmeldung frei zugänglich zur Verfügung.

Besuchen Sie unsere Knowledge Base im d.velop service portal. In der Knowledge Base finden Sie die neusten Lösungen, Antworten auf häufig gestellte Fragen und How To-Themen für spezielle Aufgaben. Sie finden die Knowledge Base unter folgender Adresse: https://kb.d-velop.de/

Das zentrale Impressum finden Sie unter https://www.d-velop.de/impressum.