Tidal Enterprise Scheduler: Suchen der Master-, Client- und Agent-Versionen im Client

Inhalt

Einführung Voraussetzungen Anforderungen Verwendete Komponenten Konventionen Suchen der Master-, Client- und Agent-Versionen im TES-Client TES 5.x TES 6.x Zugehörige Informationen

Einführung

Dieses Dokument enthält Anweisungen zum Auffinden der Master-, Client- und Agent-Versionen im Tidal Enterprise Scheduler (TES)-Client.

Voraussetzungen

Anforderungen

Für dieses Dokument bestehen keine speziellen Anforderungen.

Verwendete Komponenten

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf dem Tidal Enterprise Scheduler.

Die Informationen in diesem Dokument wurden von den Geräten in einer bestimmten Laborumgebung erstellt. Alle in diesem Dokument verwendeten Geräte haben mit einer leeren (Standard-)Konfiguration begonnen. Wenn Ihr Netzwerk in Betrieb ist, stellen Sie sicher, dass Sie die potenziellen Auswirkungen eines Befehls verstehen.

Konventionen

Weitere Informationen zu Dokumentkonventionen finden Sie unter <u>Cisco Technical Tips</u> <u>Conventions</u> (Technische Tipps zu Konventionen von Cisco).

Suchen der Master-, Client- und Agent-Versionen im TES-Client

<u>TES 5.x</u>

In Version 5.x von TES können die Master- und Agent-Versionen für Windows oder Unix mit diesem Verfahren bestimmt werden. Gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Öffnen Sie den Client.
- 2. Öffnen Sie dann das Menüelement Administration, und wählen Sie Verbindungen. Die Master- und Agent-Versionen befinden sich in der Spalte Version des Headers der entsprechenden Zeile

20b Activity	Cor	nettions												
m Event Activity		Name A	Machine	Type	Platform	Enabled	Modified	Load	Time Difference	Time Zone	Floating Ar	tive Lin	w. Ver	sion
Alerts	8	Sun Agent	sunts06	Agent	UNEX	Yes	06/16/2011 04:26 PM	1.000	-62 min.	US/Central	0	10	3.0	1.09
20 Logs		TS-W2K8-WARREN	TS-W2K8-WARREN	Agent,	Windows	Yes	06/15/2011 05:45 PM	0.000	0 min.	Eastern Daylight Time	0	10	3.0	1.23
Schedules	I	AREX Agent		Agent	EINER	No					0) ED		
Master Status	8	Windows Master	TS-W2K8-WARREN	Master	Windows	Yes	04/20/2011 10:29 AM						5.3	1.340
# Definitions	Ē.	105 Agers.		Agent	12/05	ñko					0	(HD	<u> </u>	
b 🔀 tobs														
Calendars														
Actions														
🖻 🐲 Events														
30b Classes														
Variables														
Agent Lists														
Queues														
Resources														
Fiscal Calendars														
Administration														
Connections														

 Die Client-Version ist in ähnlicher Weise zu finden. Wählen Sie Operations > Master Status aus. Die Version f
ür jeden angeschlossenen Client befindet sich unter der Spalten
überschrift Client

Version.

Operations	Master Status - version 5.3.1.340									
Alerts	Overview	Queues	Connections		Messages					
Logs	Connected Users									
Schedules	User	Connected	Client Version	Compute	er 🛛					
Master Status	TIDALSOFT\warweber [1]	7/6/2011 1:48 PM	5.3.1.331	TS-W2K84	WARREN					

TES 6.x

In Version 6.x von TES können die Master- und Agent-Versionen mit diesem Verfahren bestimmt werden. Führen Sie diese Schritte aus.

- 1. Melden Sie sich bei der Webschnittstelle an.
- Wählen Sie Verbindungen im Menü Administration (Verwaltung) aus. Die Master- und Agent-Versionen befinden sich in der Spalte Version des Headers der entsprechenden Zeile.

Schedules -	12	4 🙆											_	
Master Status		Name	Machine	Type	 Platform 	Enabled	Modified 1	Load	Time Differe	Time Zone	Floating	Active	Linit	Version
4 Perfinitions	۰	Windows Master [Windows]	sjc-q10-wvm	Master	Windows	'Yes	11/02/2010 2		0 mn.			0	0	6.0.1.178
+ 🔁 tobs	٠	TimeZoneTest1[Windows]	ts-w2k8-mark	Agent	Windows	Yes	06/29/2011 08	8.000	0 min.	Paraguay Sta		0	10	3.0.1.10
Calendars	٠	hou-lab101-ts[Windows]	hou-lab101-t	i Agent	Windows	Yes	05/24/2011 1	1.000	119 miti.	Central Daylic		0	10	3.0.1.15
	٠	cos Agent(z/05]		Apprel	a/05	No	· ·		0 mm			0	10	
Actions 2 Grants	٠	Evulate way?[windown]	EVURBEIND	(Agent -	Windows	NO	12/14/2020 1		d mri	Pacific Stands	-	Ċ.	10	í I
2 av Events	٠	TimeZoneTest2[Windows]	ts-w2k9-mari	Agent	Windows	Yes	06/29/2011 0 4	4.000	180 min.	GMT		0	10	3.0.1.10
Classes	۲	pal-lab104-ge/5912[Windows]	paHab104-q	Agent	Windows	Yes	04/19/2011 21	3.000	0 min.	Pacific Daylig	1	0	75	3.0.1.25
Variables	•	pal-mkepc4/5912(Windows)	pal-mkepc4	Agent	Windows	Yes	05/20/2011 1 6	6.000	-2 min.	Pacific Daylig		0	10	3.0.1.22
🗠 🎜 Agent Lists	۲	sjc-q10-wvm1/5912[Windows]	sjc-q10-wym	Agent	Windows	70%	05/24/2011 1.5	5.000	0 mm.	Pacific Daylight	-	0	10	3.0.1.230
*E Queues	۲	pal-lab104-ge/5913[Windows]	pal-lab104-qr	Agent	Windows	1/05	05/20/2011 1 3	3.000	0 mm.	Pacific Daylig	-	0	10	3.0.1.25
Resources	۲	sjc-w2008-q4/5912[Windows]	s)c-w2008-q4	Agent	Windows	Yes	05/20/2011 1 8	8.000	0 mm.	Pacific Daylight		0	10	3.0.1.297
	۲	sjc-q10-wvm1/5913[Windows]	sjc-q10-wvm	Agent	Windows	Yes	05/24/2011 1 5	5.000	0 min.	Pacific Daylig		0	10	3.0.1.230
WU Fiscal Calendars	•	sg-sab a-hm2/5912(UND)	arc-sative-term	Agent	UNIX	No	03.20/2011 L		0 mm	Americanios	1	0	10	r I
Administration	•	UNDI Agent(UND)		Aquet	¹ UNIX	No			Qmn			0	10	r I
Connections	٠	sjc-cent55-q1/5912[UND1]	sjc-cent55-q3	Agent	UND	7468	03/20/2011 1	0.000	-4 min.	US/Pacific		0	10	30.1.11

3. Wählen Sie **Operations > Master Status (Vorgänge > Master-Status) aus**, um den Client über die Webschnittstelle zu

bestimmen.

TES Console												
4 💿 Operations	 Master Status - v 	version 6.0.1.178	Plugin(tes-6.0.1) - version 6.0.1.178									
🗟 Job Activity	Overview Que	ue Connections	Messages									
Revent Activity	Connected Users	Connected Users										
A	User		Connected	Computer	Session ID							
Alerts	dheads		07/06/2011 13:42:07	64.101.229.145	19gas2i02qlsp							
🔊 Logs	dheads		06/28/2011 16:55:41	64.101.229.59	13n0wo7oqvgxz							
Schedules	dheads		06/27/2011 11:16:07	64.101.229.59	1xzzq54r0p6wy							
Master Status	dheads		06/24/2011 19:56:24	64.101.229.59	1uc8isskms0y2							
 Master status 	daaada		06 PA PO11 15-00-41	4 101 000 50	104-seusia£us0							

Zugehörige Informationen

Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems