C880 M4 - Comment collecter l'ensemble du journal des événements système

Contenu

Introduction Étapes

Introduction

Cet article décrit comment collecter l'ensemble du journal des événements système à partir d'un serveur Cisco C880 M4.

Étapes

1) Connectez-vous à l'interface utilisateur graphique du navigateur C880 M4 MMB.

2) Cliquez sur **Journal des événements système** dans le menu de gauche, puis cliquez sur **Télécharger**.

System >System Event Log	AK Comparation - N	hannenance				
System Status	System	Event Log				
Operation Log	Severity	Date/Time	Unit Source	Event ID	Description	Detail
System Information	ation	Date This	Part Number		prompton .	- Count
Firmware Information System Setup	≇ Info	2016-08-09 17:28:12	System Sys Status	C06F04FF	Boot	Detail
Power Control Schedule Console Redirection Setup Power Management Setup ASR Control Console Redirection Mode LEDs Power Supply	€ Info	2016-08-09 17:19:10	System Sys Status	C06F02FF	Reset	Detail
	∅ Info	2016-08-09 16:35:32	System Sys Status	C06F04FF	Boot	Detail
	€Info	2016-08-09 16:26:30	System Sys.Status -	C06F02FF	Reset	Detail
	Info	2016-08-09 13:50:17	System Sys Status	C06F04FF	Boot	Detail
Fans Femperature	€Info	2016-08-09 13:41:12	- System Sys.Status	- C06F02FF	Reset	Detail
SB OU DB	€ Info	2016-08-09 13:20:48	System Sys Status	- C06F04FF	Boot	Detail
Disk Enclosure	∅ Info	2016-08-09 13:10:44	System Sys Status	C06F02FF	Reset	Detail
	@Info	2016-08-09 13:09:58	System PSU Redundancy	- 090B00FF	Fully Redundant	Detail
	∅ Info	2016-08-09 13:09:57	System Sys Status	C06F01FF	Power On In Progress	Detail
	Info	2016-07-12 12:02:14	SB#0 Mczzanine#1 CA21368-B86X 008AE	2C6F04FF	FRU Active	Detail

3) Une barre de progression s'affiche lorsque le micrologiciel collecte les journaux et les compresse.

System Event Log (Collect)

1%

4) Une fois terminé, un lien sera fourni avec le bundle System Event Log. Le nom du fichier sera au format *sel_YYMMDHHMMSS.tgz*.

System Event Log (Collect)

Please download the data collected clicking the following. Wed, 14 Sep 2016 00:10:30