

ABLESTACK Online Docs ABLESTACK-V4.0-4.0.15



Cube 웹 콘솔의 개요메뉴는 호스트의 상태, 자원사용량, 시스템정보, 기본적인 설정을 할 수 있는 기능을 제공합니다.

시스템 관리

시스템 재시작

Cube 웹 콘솔을 사용하여 연결된 시스템을 다시 시작할 수 있습니다.

🛕 Warning

시스템 재시작 및 시스템 종료가 필요한 경우 사전에 해당 호스트의 운영중인 가상머신이 존재하는지 확인하여 다른 호스트로 마이 그레이션 조치 후 진행하시기 바랍니다. 확인이 어려우실 경우 기술지원 엔지니어를 통한 작업을 권고합니다.

시스템 재시작 하려면 :

1. 재시작 버튼을 클릭 합니다.

root@ ablecube1		⑦ 도움말 ▾ 🌼 세션 ▾			
Q. 검색	ablecube1 ABLESTACK Cube Cerato-v3.0.0-dev 실행 중	재시작	•		
시스템					
개요	상태	사용량			
기록	✔ 시스템이 최신 상태입니다	중암처리장치 14% 20 CPU			
저장소	▲ 마지막으로 성공한 로그인: 10월 18일 오전 10:54 pts/2월 1010 254 1860년	미[모리 42/62 GiB			
네트워킹	로그인 내역 보기	측정 항목과 내역 보기			
포드맨 컨테이너					
계정	시스템 정보	설정			
서비스					
ABLESTACK	지산태그 MABQ024868	시스템시간 2022.10.18.오전 1:59			
도구	장치 ID 94b32fc4c0lc447dad8e29ffe9de18c5	도메인 도메인 가입			
	가동시간 약 22시간	성능 프로파일 throughput-performance			
조프드웨어 최신화		암호화 정책 Default			
응용프로그램	하드웨어 세부 사항보기	보안 쉘 키 지문 표시			
진단 보고서					

2. 시스템에 로그인 한 사용자가 있으면 다시 시작 대화 상자에 다시 시작하는 이유를 작성하세요.

3. 선택 사항 : 지연 드롭 다운 목록에서 시간 간격을 선택합니다.

root@ ablecube1						? 도움말	발 ▼	✿ 세션 ◄
Q 검색	ablecu	재시작					×	시작 👻
시스템		로그인한 사용자에게 보내						
개요	상태	는 메세시					h	
기록	兼 사용 鲁 마:	지연	1분 🔻					0 CPU
저장소	pts	재시작 취소	지연 없음					.2 GiB
네트워킹	로: -		1분 🗸	_	·** > + > ** -	- 1		
Podman containers			5분					
계정	시스	템정보	20분		설정			
서비스	방식	FUJITSU PRIMERGY	40 분 F		호스트 이름	ablecube1 편집		
ABLESTACK	자산 태.	D MABQ024864	60 분		시스템 시간	2021. 11. 24. 오전 11:01 🌘		
	장치 ID	4622bf4466fe4ffbb4	특정 시간		도메인	도메인 가입		
도구	가동 시	간 2일			성능 프로파일	throughput-performance		
개발	하드웨	어 세부 사항보기			보안 쉘 키	지문 표시		
소프트웨어 최신화 🕕								
응용프로그램								

4. 재시작 버튼을 클릭 합니다.

시스템 종료

Cube 웹 콘솔을 사용하여 연결된 시스템을 종료 할 수 있습니다.

시스템 종료 하려면 :

1. 드롭다운 목록에서 종료를 선택합니다.

root@ ablecube1	•	⑦ 도움말 → ☆ 세션	-	
Q 검색	ablecube1 ABLESTACK Cube (Bronto v2.0.0) 실행 중	재시작	•	
시스템		재시작		
개요	상태	사용량		
기록	承 사용 가능한 버그 수정 업데이트	중양처리장치 2% 20 CPU		
저장소	■ 미지막으로 성공한 로그인: 11월 24일 오전 10:41 pts/4의 172.22.0.10에서	메모리 25.6 / 62.2 GiB		
네트워킹	로그인 내역 보기	세부 정보 및 내역 보기		
Podman containers				
계정	시스템 정보	설정		
서비스	방식 FUJITSU PRIMERGY RX2530 M4	호스트 이름 ablecube1 편집		
ABLESTACK	자산 태그 MABQ024864	시스템 시간 2021. 11. 24. 오전 11:02 ()		
	장치 ID 4622bf4466fe4ffbb4f99f4fa5defb07	도메인 도메인 가입		
도구	가동시간 2일	성능 프로파일 throughput-performance		
개발	하드웨어 세부 사항보기	보안 쉘 키 지문 표시		
오프드웨어 최신화 (응용프로그램				

- 2. 시스템에 로그인 한 사용자가 있는 경우 시스템 종료 대화 상자에 종료 이유를 작성하세요.
- 3. 선택 사항 : 지연 드롭 다운 목록에서 시간 간격을 선택합니다.

root@ <u>ablecube1</u>					? 도움말 -	💠 세션 🗸
Q 검색	ablecu	종료			×	시작 👻
시스템		로그인한 사용자에게 보내				
개요	상태	는 메세지				4
기록	棄 사	지연	1분 🔻			0 CPU
저장소	pt:	종료 취소	지연 없음			2.2 GiB
네트워킹	로:		1분 🗸	·** 0+ x **		_
Podman containers			5분			
계정	시스	템정보	20분	설정		
서비스	방식	FUJITSU PRIMERGY	40 분	호스트 이름	ablecube1 편집	
ABLESTACK	자산 태그	1 MABQ024864	60 분	시스템 시간	2021. 11. 24. 오전 11:03 🕚	
	장치 ID	4622bf4466fe4ffbb4	특정 시간	도메인	도메인 가입	
도구	가동 시간	난 2일		성능 프로파일	throughput-performance	
개발	하드웨(어 세부 사항보기		보안 쉘 키	지문 표시	
소프트웨어 최신화 🕕 🕕						
응용프로그램						

4. 종료를 클릭합니다.

시스템 시간 설정

시간대를 설정하고 시스템 시간을 NTP(Network Time Protocol) 서버와 동기화 할 수 있습니다.

시스템 시간 설정 하려면 :

1. 시스템 시간의 현재 정보를 클릭합니다.

root@ ablecube1			⑦ 도움말 ▾ 💠 세션 ▾	
Q 검색	ablecube1 ABLESTACK Cube Cerato-v3.0.0-dev 실행 중		재시작 👻	
시스템				
개요	상태	사용량		
기록	✔ 시스템이 최신 상태입니다	주안처리자치	14% 20 CPU	
저장소	마지막으로 성공한 로그인: 10월 18일 오전 10:54	응당처리상치 14% 20 CPU 14% 20 CPU 42 / 62 GiB 42 / 62 GiB		
네트워킹	pts/7의 10.10.254.136에서 로그인 내역 보기			
포드맨 컨테이너		측정 항목과 내역 보기		
계정	시스테 저너	선저		
서비스	N=B 8±	20		
ABLESTACK	방식 FUJITSU PRIMERGY RX2530 M4	호스트 이름	ablecube1 편집	
	자산 테그 MABQ024868	시스템 시간	2022.10.18. 오전 1:59	
도구	상지 ID 94532104001644/dad8e291169de1865	노메인 	도매인 가입 	
소프트웨어 최신화		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Default	
응용프로그램	하는에서 세탁 사항님기	보안 쉘 키	지문 표시	
진단 보고서	이 그 편이 에 또 지 않고 지			

🚹 Info

- 시간 동기화가 정상적이지 않을 경우 🕒, 정상일 경우 🚺 아이콘이 표시됩니다.
- NTP설정이 변경될 경우 모든 호스트 및 SCVM, CCVM에서도 동일한 설정이 필요합니다.
- 1. 시스템 시간 변경이 필요한 경우 대화 상자에서 시간대를 변경합니다.

root@ ablecube1					⑦ 도움말 ▾	🏩 세션 👻
Q 검색	ablecube1 ABLEST 시스	템 시간 변경	_		_	재시작 🔻
시스템 개요	시간대 상태	E	Etc/UTC		•	
기록	✓ 시스템이 최신 상태입L ● 미디마이르 성고함 르	a	Africa/Abidjan Africa/Accra			13% 20 CPU
네트워킹	■ 이지역 프로 888 전 프로 변경 pts/7의 10.10.254.1360 로그인 내역 보기	쥐소	Africa/Addis Ababa Africa/Algiers			42 / 62 GIB
포드맨 컨테이너 계정			Africa/Asmara Africa/Bamako			
서비스	시스템 정보 방식 FUJITSU PRIMER	GY RX2530 M4	Africa/Bangui Africa/Banjul			
ABLESTACK	자산 태그 MABQ024868	dad&e29ffa9de18c5		시스템 시간	2022. 10. 18. 오전 2:04	
도구 	가동시간 약 22시간			성능 프로파일	throughput-performance	
응용프로그램	하드웨어 세부 사항보기			암호화 정책 	Default 지문 표시	
진단 보고서						

2. 설정 시간 드롭다운 메뉴에서 다음 중 하나를 선택합니다.

- 수동 : NTP 서버없이 수동으로 시간을 설정해야하는 경우 이 옵션을 사용합니다.
- 자동으로 NTP 사용 : 미리 설정된 NTP 서버와 자동으로 동기화 하는 기본 옵션입니다.
- 특정 NTP 서버를 자동으로 사용 : 시스템을 특정 NTP 서버와 동기화해야 하는 경우에만 이 옵션을 사용합니다. 서버의 DNS 이름 또는 IP 주소를 지정합니다.

root@ ablecube1			⑦ 도움말 ▾ 📫	▲세션 -
Q 검색 시스템	ablecube1 ABLES1 시스템 시간 변경			재시작 🔻
개요	시간대 Etc/UTC		•	
기록	✓ 시스템이 최신 상태입니 시간 설정 자동으로 NTP 사	8	•	5% 20 CPU
저장소	▲ 마지막으로 성공한 로: 변경 취소 수동 pts/7의 10.10.254.1369	10		43 / 62 GiB
네트워킹	로그인 내역 보기 저중으로 NIP 저 특징 NTP 서버들	'8 류 자동으로 사용	ř Plan	
포드맨 컨테이너				
서비스	시스템 정보	설정		
ABLESTACK	방식 FUJITSU PRIMERGY RX2530 M4	호스트 이름	ablecube1 편집	
	작전 테그 MABQ024868 정치 ID 94b32fc4c01c447dad8e29ffe9de18c5	시스템 시간 	2022. 10. 18. 오전 3:14 도메인 가입	
도구	가동 시간 약 24시간	성능 프로파일	throughput-performance	
소프트웨어 최신화		암호화 정책	Default	
응용프로그램	하드웨어 세부 사항보기	보안 쉘 키	지문 표시	
진단 보고서				

3. 변경을 클릭 합니다.

호스트 이름 구성

Cube 웹 콘솔에서 실제 호스트 이름 또는 모양새를 갖춘 호스트 이름을 설정할 수 있습니다.

시스템 호스트 이름 변경하려면 :

1. 호스트 이름의 편집을 클릭합니다 .

root@ ablecube1			(?) 도움말 🝷	🔹 세션 👻		
Q 검색	ablecube1 ABLESTACK Cube Cerato-v3.0.0-dev 실행 중			재시작 🔻		
시스템						
개요	상태	사용량				
기록	✔ 시스템이 최신 상태입니다					
저장소	■ 마지막으로 성공한 로그인: 10월 18일 오전 10:54	메모리	42 / 62 GiB			
네트워킹	pts//의 10.10.254.136에서 로그인 내역 보기	측정 항목과 내역 보기				
포드맨 컨테이너						
계정	비스테 저너	서저				
서비스	시스템 정도	23				
ABLESTACK	방식 FUJITSU PRIMERGY RX2530 M4	호스트 이름	ablecube1 편집 2022 10 18 오전 159			
	장치 ID 94b32fc4c0lc447dad8e29ffe9de18c5	도메인	도메인 가입			
도구	가동시간 약 22시간	성능 프로파일	throughput-performance			
소프트웨어 최신화		암호화 정책	Default			
응용프로그램	하드웨어 세부 사항보기	보안 쉘 키	지문 표시			
진단 보고서						

 호스트 이름 변경 대화상자에서 모양새를 갖춘 호스트 이름 필드에 호스트 이름을 입력합니다. 3.실제 호스트 이름 필드는 도 메인 이름을 모양새를 갖춘 호스트 이름에 연결합니다. 실제 호스트 이름이 모양새를 갖춘 호스트 이름과 일치하지 않으면 수동으로 변경할 수 있습니다.

root@ ablecube1						? 도움말 ◄	🏟 세션 🗸
Q 검색	ablecu	호스트 이름 변경				×	시작 👻
시스템		지정 호스트 이름					
개요	상태						
기록	意 사용	실제 호스트 이름	ablecube1				0 CPU
저장소	으 마. pts	변경 취소					.2 GiB
네트워킹	로그	인 내역 보기		세부정보	및 내역 보기		
Podman containers							
계정	시스틱	템정보		설정			
서비스	방식	FUJITSU PRIMERGY	RX2530 M4	호스트 이름	ablecube1 편집		
ABLESTACK	자산 태그	MABQ024864		시스템 시긴	2021. 11. 24. 오전 11:	05 🕕	
	장치 ID	4622bf4466fe4ffbb4	1f99f4fa5defb07	도메인	도메인 가입		
도구	가동 시긴	2일		성능 프로피	업 throughput-perfor	rmance	
개발	하드웨이	에세부 사항보기		보안 쉘 키	지문 표시		
소프트웨어 최신화 🔹 🚯							
응용프로그램							

3. 변경을 클릭 합니다.

시스템 성능 최적화

Cube 웹 콘솔을 사용하여 선택한 작업에 대한 시스템 성능을 최적화합니다.

시스템 성능 최적화 하려면 :

1. 성능 프로파일의 현재 정보를 클릭합니다.

root@ ablecube1			⑦ 도움말 ▾	🛊 세션 👻		
Q. 검색	ablecube1 ABLESTACK Cube Cerato-v3.0.0-dev 실행 중			재시작 🔻		
시스템						
개요	상태	사용량				
기록	✔ 시스템이 최신 상태입니다	중앙처리장치	_	14% 20 CPU		
저장소	■ 마지막으로 성공한 로그인: 10월 18일 오전 10:54	에모리 42/62 GiB				
네트워킹	pts/ /의 10.10.254.136에서 로그인 내역 보기					
포드맨 컨테이너		육성 양독과 내역 모기				
계정	시스테 저너	선저				
서비스		20				
ABLESTACK	방식 FUJITSU PRIMERGY RX2530 M4 	호스트 이름 	ablecube1 편집 2022. 10. 18. 오전 1:59			
	정치 ID 94b32fc4c0lc447dad8e29ffe9de18c5	도메인	도메인 가입			
<u><u> </u></u>	가동시간 약 22시간	성능 프로파일	throughput-performance			
소프트웨어 최신화		암호화 정책	Default			
응용프로그램	하드웨어 세부 사항보기	보안 쉘 키	지문 표시			
진단 보고서						

2. 성능 프로파일 변경 대화상자에서 필요한 경우 프로파일을 변경합니다.

root@ ablecube1				? 5	움말 🔻	✿ 세션 ◄
Q 검색	ablecu	성능 프로파일 변경			0	시작 👻
시스템		~~~				
개요	상태	없음 tuned 비활성화				
기록	棄 사용 ▲ 마?	accelerator-performance Throughput performance based tuning with disabled high	er latency STOP states			0 CPU
저장소	pts	balanced				2.2 GiB
네트워킹	로:	desktop				
Podman containers						
계정	시스	프로파일변경 취소				
서비스	방식	FUJITSU PRIMERGY RX2530 M4	호스트 이름	ablecube1 편집		
ABLESTACK	자산 태그	MABQ024864	시스템 시간	2021. 11. 24. 오전 11:06 📵	•	
	장치 ID	4622bf4466fe4ffbb4f99f4fa5defb07	도메인	도메인 가입		
도구	가동 시간	2일	성능 프로파일	throughput-performanc	e	
개발	하드웨어	세부 사항보기	보안 쉘 키	지문 표시		
소프트웨어 최신화 🔹 🕕						
응용프로그램						

3. 프로파일 변경을 클릭 합니다.

ABLESTACK Online Docs