

Nur für das Hinzufügen eines zweiten Knotens verwenden. Erste Bereitstellung siehe **ztC Edge 110i-s Systeme: Ein System mit einem Knoten bereitstellen.**

Stratus ztC- Edge

ztC Edge 110i-s Systeme: Einen Knoten hinzufügen



Versionshinweise und Dokumentationen zum ztC Edge finden Sie unter http://ztcedgedoc.stratus.com. Um Zugriff auf weitere ztC Edge-Ressourcen zur Selbsthilfe zu bekommen, darunter Wissensdatenbank-Artikel und Softwaredownloads, besuchen Sie den Stratus-Kundendienst unter http://www.stratus.com/support. Integrität des laufenden Knotens überprüfen – die SYS-LED blinkt und die Seite **Dashboard** der ztC Console zeigt grüne Häkchen ohne ausstehende Probleme an. Alle Probleme beheben, bevor der zweite Knoten hinzugefügt wird.

Stratus ztC Edge	hostname.stratus.com P. neo neo neo neo Bestandskeenung: ze-nnno Versioe: n.n.o-nen	System Status CK	a autori (1997)
SYSTEM Constantion	DASHBOARD Visue Itaziwa Podo Podo	© Zurzet keine ausstehenden Probleme	Attor

In der ztC Console die Seite Voreinstellungen öffnen und auf Produktlizenz klicken. Auf Lizenz jetzt überprüfen klicken, um Lizenz zu aktualisieren. Dashboard-Seite zeigt an, dass Upgrade des Zwei-Knoten-Systems aussteht. (Hinweis: Die nächsten Schritte sollten evtl. bis zum nächsten Wartungszeitraum verschoben werden, da die VM-Leistung bis zum Neustart der VMs in Schritt 6 verlangsamt wird.)

SYSTEM VOREINSTELL	UNGEN	
Control of Uncertainty of Uncer	NITE: Concernment of the second and	•

Port P1 des zweiten Knotens mit dem vorhandenen LAN verbinden, blaues und gelbes Netzwerkkabel vom ersten Knoten mit dem zweiten Knoten verbinden (Ports A1 und A2). Strom an den zweiten Knoten anschließen und überprüfen, dass dieser eingeschaltet wird. (Meldungen in der ztC Console zum zweiten Knoten können ignoriert werden, bis die Synchronisierung in Schritt 6 abgeschlossen wird.)



Nach Anschluss des zweiten Knotens bis zu 20 Minuten warten, bis SYS-LED am zweiten Knoten blinkt und Schaltfläche PM hinzufügen auf der Seite Physische Maschinen verfügbar ist. Auf PM hinzufügen klicken. (Falls Schaltfläche inaktiv bleibt, überprüfen, ob die Lizenz aktualisiert wurde, die Verbindungen korrekt sind und der zweite Knoten eingeschaltet ist.) Stratus ztC Edge P. no. nn. co. no. 10 Standskernung: zo. nn.co. PHYSISCHE MASCH node0 🕑 🕑 🕘 🗐 Hersteller Modell Insummer Audivität Audivität Werkung Wird ausgefährt 1 x intell(R) CoreCl In der ztC Console die Seite Voreinstellungen öffnen und auf IP-Konfiguration klicken, um Einstellungen zu überprüfen. Ggf. statische IP-Adresse für zweiten Knoten (Knoten1) eingeben und auf Speichern klicken. Stratus ztC Edge System Status OK 10.89.6.236 10.89.6.4 255.255.0. 10.89.6.237 10.89.0.1 IBLIOTHEK 10.89.6.238 rn und berunte Synchronisierung der VMs kann einige Stunden dauern. Danach müssen die VMs neu gestartet werden, um Redundanz zu aktivieren und Meldungen zu entfernen. Während VMs nicht in Betrieb sind, ggf. die HV/FT-Einstellung für VMs ändern wie in der Online-Hilfe beschrieben. Nachdem System synchronisiert wurde und VMs ausgeführt werden, zeigt Dashboard grüne Häkchen ohne ausstehende Problem an. Stratus ztc Edge Wird ausgeführt \bigcirc BIBLIOTHEK Wird ausgeführt

ztC Edge 110i-s Systeme: Einen Knoten hinzufügen

www.stratus.com



Teilenummer R008Z-02 | Veröffentlichung: September 2019

Versionsnummer: ztC Edge Version 2.0.1.0

Technische Daten und Beschreibungen sind zusammenfassender Natur und können ohne Ankündigung geändert werden.

Stratus und das Stratus-Logo sind eingetragene Marken und das Stratus Technologies-Logo, das Stratus 24x7-Logo und ztC sind Marken von Stratus Technologies Bermuda, Ltd.

Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind das Eigentum der jeweiligen Besitzer.

©2019 Stratus Technologies Bermuda, Ltd. Alle Rechte vorbehalten.