

Technische Anlage PRIMERGY Server

Anlage zum Datenblatt InstallationPack

Kurzbeschreibung

Die technische Anlage ergänzt das allgemeine Datenblatt „InstallationPack – Installationsleistungen für Fujitsu Server und Storage Systeme“ und beschreibt die spezifischen Leistungen für die Modellreihen Tower-, Blade-, Rack- und Storage-Server der Server-Produktfamilie PRIMERGY von Fujitsu Technology Solutions. Die in den jeweiligen Installationsmanualen beschriebenen Voraussetzungen sind zu berücksichtigen.

Leistungsumfang Basic und Advanced

Der Service für das zu installierende Serversystem umfasst die Systemeinheit, interne Komponenten, den lokalen Monitor und die Tastatur. Wurde das System bereits werkseitig in einem Rack verbaut, sind auch das Aufstellen und der Anschluss des Racks beinhaltet.

Für die PRIMERGY Server gelten für die im Datenblatt beschriebenen Leistungen; im Einzelnen ist dies:

1. Installation des vom Kunden bereitgestellten Rack Mount Kit (falls erforderlich).
2. Sichtprüfung der zu installierenden Komponenten auf Beschädigungen bei Bedarf Einbau des neuen Servers im vorgesehenem Rack (Umbauten im Rack sind nicht enthalten).

Installationsleistung	Basic	Advanced
1.	x	x
2.	x	x
3.	x	x
4.	x	x
5.	x	x
6.	x	x
7.		x
8.		x
9.		x
10.		x
11.	x	x
12.		x

3. Installation der Hardware: Montage der Hardware-Komponenten gemäß der Spezifikationen des Herstellers. Einbau aller zum Grundgerät gehörenden, mitgelieferten Komponenten.
4. Durchführung aller vom Hersteller empfohlenen Funktionstests.
5. Herstellung der physikalischen Verbindungen für Spannungsversorgung (Festanschluss ausgenommen), Systemkonsole, LAN, Fibre Channel, SCSI, FCOE, Management/Remoteanschluss, etc.
6. Überprüfung BIOS und Firmware auf Aktualität, ggfs. Durchführung des Update.
Funktionalitätsprüfung: HW Start und integrierte Selbstests wurden fehlerfrei abgeschlossen.
7. Konfiguration des Raid Kontrollers für die internen Disks, für das Bootarray nach Kunden-Vorgaben entsprechend der technischen Möglichkeiten.
8. Partitionieren der für die Installation des Betriebssystems notwendigen Laufwerke.
9. Installation eines für das jeweilige System zertifizierten und vom Kunden bereitgestellten Betriebssystems, in einer freigegebenen Version. Für die Installation wird der ServerView InstallationManager im Standardmodus (typisch) verwendet. Das Einrichten von virtuellen Instanzen ist nicht Bestandteil einer Standardinstallation.
10. Kundenspezifische Anpassung der Netzwerk-Konfigurationsdateien: Hosts, Konfiguration des Host-Namens, der IP-Adresse, Routing-Tabellen, Gateway, soweit für die weitere Inbetriebnahme, bzw. Installation von Applikationen notwendig.
11. Inbetriebnahme des Server-Management / Remotezuganges (soweit die entsprechende Infrastruktur vorhanden ist), Installation und Konfiguration von Remote-Support Software (sofern möglich für den FTS-Service, Test der Verbindung zum Remote-Service-Center von Fujitsu).

Funktionalitätsprüfung: Sicherstellen, dass das System bis zur Eingabeaufforderung des Betriebssystems hochläuft und im Netz erreichbar ist.

Weitere Informationen

Fujitsu Plattformlösungen

Zusätzlich zu Fujitsu InstallationPack bietet Fujitsu eine Reihe von Plattformlösungen. Diese Lösungen kombinieren zuverlässige Fujitsu-Produkte mit den besten Services, hervorragendem Know-how und weltweiten Partnerschaften.

Dynamic Infrastructures

Mit seiner Fujitsu Dynamic Infrastructures-Strategie bietet Fujitsu ein vollständiges Portfolio an IT-Produkten, -Lösungen und -Services – von Client- bis Rechenzentrumslösungen und Managed Infrastructures bis hin zu Infrastructure-as-a-Service. Wie groß der Nutzen der Technologien und Services von Fujitsu ist, hängt von dem von Ihnen gewählten Maß der Kooperation ab. Damit erreicht Ihre IT die nächste Ebene in Bezug auf Flexibilität und Effizienz.

Computing-Produkte

- de.fujitsu.com/products
- PRIMERGY: Industry Standard Server
- SPARC Enterprise: UNIX-Server
- PRIMEQUEST: Mission Critical IA Server
- ETERNUS: Speichersystem

Software

- de.fujitsu.com/products/software/
- Betriebssysteme
- Datenbankprodukte
- Ressourcenorchestrierung
- Speichersoftware
- System Management

Services

- de.fujitsu.com/services
- Managed Services
- Infrastructure as a Service
- Consulting & Integration Services
- Maintenance & Support Services

Mehr Informationen

Um mehr über Fujitsu InstallationPack zu erfahren, wenden Sie sich bitte an Ihren FUJITSU-Vertriebspartner bzw. -Geschäftspartner oder besuchen Sie unsere Website.
de.fujitsu.com/services/maintenance_support

Fujitsu Green Policy Innovation

Fujitsu Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt zur Reduzierung der Umweltbelastung. Mithilfe unseres globalen Know-how streben wir eine Lösung der Probleme hinsichtlich umweltfreundlicher Energienutzung über die IT an. Weitere Informationen finden Sie unter:
www.fujitsu.com/global/about/environment/



Copyright

© Copyright 2011 Fujitsu Technology Solutions GmbH
Fujitsu, das Fujitsu-Logo und Fujitsu-Markennamen sind Marken oder eingetragene Marken von Fujitsu Limited in Japan und anderen Ländern. Andere Firmen-, Produkt- und Servicebezeichnungen können Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer sein.

Haftungsausschluss

Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

Kontakt

FUJITSU Technology Solutions GmbH
Mies-van-der-Rohe-Straße 8, 80807 München, Deutschland
Telefon: +49 1805 372-900*
Website: <http://de.fujitsu.com>
2013-04-23 CEMEA&I DE

* (Pro Anruf 14 Cent/Min.; die Preise für Anrufe aus dem Mobilnetz sind auf 42 Cent/Min. begrenzt.)