

OpenSuse installieren Teil 3

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 18:20 Uhr

OpenSuse installieren Teil 3

Alle Grafiken kann man mit der rechten Maustaste auf originalgröße vergrößern (Grafik anzeigen)

OpenSuse installieren Teil 3

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 18:20 Uhr

Installation durchführen

Diashow Details Versionshinweise

Ausgeführte Aktionen:

- Erstelle Liste mit Scripten die zum Abschluss aufgerufen werden ...
- Kopieren der Dateien in das installierte System
 - * Dateien werden in das installierte System kopiert ...
 - * Systemdateien werden in das installierte System kopiert ...
 - * Wechseln zum installierten System ...
- Konfiguration speichern
 - * Linker-Cache wird eingerichtet ...
 - * Rufe Schritt save_config_finish auf ...
 - * Standard-Runlevel wird gespeichert ...
 - * Standard-Fensterverwalter wird initialisiert ...
 - * Dateisystem-Konfiguration wird gespeichert ...
 - * Saving iSCSI configuration...
 - * Abhängigkeiten der Kernelmodule werden aktualisiert ...
 - * Konfiguration des X Window System wird in das System kopiert ...
 - * Proxy-Konfiguration wird gespeichert ...
 - * Die Konfiguration der Softwareverwaltung wird gespeichert ...
 - * Rufe Schritt driver_update1_finish auf ...
 - * Zufallszahlengenerator aktivieren...
 - * Systemeinstellungen werden gespeichert ...
- Installation des Bootmanagers
 - * Bootloader-Konfiguration wird gespeichert ...

Bootloader-Konfiguration wird gespeichert ... 0%

Installation des Bootmanagers 93%

Hilfe Abbrechen Zurück

Zurück zu OpenSuse Bootloader installieren.

OpenSuse installieren Teil 3

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 18:20 Uhr

Installation durchführen

Diashow Details Versionshinweise

Ausgeführte Aktionen:

- * Wechseln zum installierten System ...
- Konfiguration speichern
- * Linker-Cache wird eingerichtet ...
- * Rufe Schritt save_config_finish auf ...
- * Standard-Runlevel wird gespeichert ...
- * Standard-Fensterverwalter wird initialisiert ...
- * Dateisystem-Konfiguration wird gespeichert ...
- * Saving iSCSI configuration...
- * Abhängigkeiten der Kernelmodule werden aktualisiert ...

YaST2

Das System wird nun neu gestartet...

7

OK Anhalten

Aushängen aller eingehängten Geräte ...

Fertig

Aushängen aller eingehängten Geräte ...

100%

System für den ersten Bootvorgang vorbereiten

98%

Hilfe Abbrechen

Darauf wird das System neu gestartet und das neu installierte Linux in Betrieb genommen.

OpenSuse installieren Teil 3

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 18:20 Uhr

Hostname und Domänenname

Hostname: Domänenname:

☐ Hostnamen über DHCP ändern
☐ Hostnamen der Loopback-Adresse zuweisen

Hilfe Abbrechen

Als Beleg für die Installation des Betriebssystems kann das Netzwerk nicht automatisch konfiguriert werden. Wenn Sie das Netzwerk nicht manuell konfigurieren können, kann das Netzwerk nicht automatisch konfiguriert werden. Wenn Sie das Netzwerk nicht manuell konfigurieren können, kann das Netzwerk nicht automatisch konfiguriert werden.

OpenSuse installieren Teil 3

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 18:20 Uhr

The screenshot shows the 'Netzwerk-Konfiguration' (Network Configuration) window in the OpenSUSE installer. On the left is a sidebar with a navigation menu. The main area displays various network settings, each with a list of items and links to manage them. At the bottom, there are buttons for 'Hilfe' (Help), 'Ändern ...' (Change ...), and 'Abbrechen' (Cancel).

openSUSE

Vorbereitung

- ✓ Willkommen
- ✓ Systemanalyse
- ✓ Zeitzone
- ✓ Desktop auswählen
- ✓ Festplatte
- ✓ Benutzereinstellungen

Installation

- ✓ Installationsübersicht
- ✓ Installation durchführen

Konfiguration

- ✓ Installation überprüfen
- ✓ Hostname
- **Netzwerk**
 - Online-Aktualisierung
 - Versionshinweise
 - Hardware-Konfiguration

Netzwerk-Konfiguration

☐ Konfiguration überspringen
☒ Folgende Konfiguration verwenden

Allgemeine Netzwerkeinstellungen

- Netzwerkmodus: Von NetworkManager gesteuerte Schnittstellen ([NetworkManager deaktivieren](#))
- Unterstützung für IPv6-Protokoll ist aktiviert ([IPv6 deaktivieren](#))

Firewall

- Firewall ist aktiviert ([deaktivieren](#))
- SSH-Port ist offen ([schließen](#))

Netzwerkschnittstellen

- 82540EM Gigabit Ethernet Controller
Mit DHCP konfiguriert

DSL-Verbindungen

- Nicht erkannt.

ISDN-Adapter

- Nicht erkannt.

Modems

- Nicht erkannt.

Verwaltung von entfernten Rechnern aus (remote) über VNC

- Verwaltung von entfernten Rechnern aus (remote) ist deaktiviert.

Proxy

- Proxy ist deaktiviert.

[Ändern ...](#)

[Hilfe](#) [Abbrechen](#)

Benutzeranmeldung, Dinge, die Sie tun müssen, um die Konfiguration zu beenden, DSL-Verbindungen, Netzwerk.

OpenSuse installieren Teil 3

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 18:20 Uhr

Speichern der Netzwerkkonfiguration

- ✓ Treiberinformationen schreiben
- ✓ Gerätekonfiguration schreiben
- ✓ Netzwerkkonfiguration schreiben
- ✓ Routing-Konfiguration schreiben
- ✓ Hostnamen- und DNS-Konfiguration schreiben
- ✓ Netzwerkdienste einrichten
- ✓ Firewall-Einstellungen schreiben
- ✓ Netzwerkdienste aktivieren
- Aktualisierung der Konfiguration

Konfiguration wird aktualisiert ... 88%

Hilfe Abbrechen

Hier werden die Einstellungen abgespeichert und auf die Festplatte geschrieben.

OpenSUSE installieren Teil 3

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 18:20 Uhr

The screenshot shows the 'Test der Internetverbindung' (Test Internet Connection) window in the OpenSUSE installer. On the left is a dark sidebar with the OpenSUSE logo and a list of installation steps: Vorbereitung (Willkommen, Systemanalyse, Zeitzone, Desktop auswählen, Festplatte, Benutzereinstellungen), Installation (Installationsübersicht, Installation durchführen), and Konfiguration (Installation überprüfen, Hostname, Netzwerk). The 'Netzwerk' section is expanded, showing 'Online-Aktualisierung', 'Versionshinweise', and 'Hardware-Konfiguration'. The main area is titled 'Test der Internetverbindung' and contains the following text: 'Zum Überprüfen der Internetverbindung starten Sie die Testprozedur.', 'Die folgenden Schritte werden durchgeführt:', a list of tasks ('Aktuelle Release-Notes herunterladen', 'Letzte Aktualisierungen abfragen'), and a 'Wählen:' section with two radio buttons. The first option, 'Ja, Teste Verbindung zum Internet via 82540EM Gigabit Ethernet Controller Netzwerkkarte - DHCP-Adresse', is selected and has a 'Gerät ändern' button next to it. The second option is 'Nein, diesen Test überspringen'. At the bottom are 'Hilfe' and 'Abbrechen' buttons.

Test der Internetverbindung

Zum Überprüfen der Internetverbindung starten Sie die Testprozedur.

Die folgenden Schritte werden durchgeführt:

- Aktuelle Release-Notes herunterladen
- Letzte Aktualisierungen abfragen

Wählen:

☒ Ja, Teste Verbindung zum Internet via
82540EM Gigabit Ethernet Controller
Netzwerkkarte - DHCP-Adresse [Gerät ändern](#)

☐ Nein, diesen Test überspringen

[Hilfe](#) [Abbrechen](#)

Stellen Sie sicher, dass die Verbindung zum Internet gesichert ist, das die Netzwerkkonfiguration

OpenSuse installieren Teil 3

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 18:20 Uhr

Test der Internetverbindung

Teststatus

- ✓ Aktuelle Release-Notes werden heruntergeladen...

Testergebnis: Erfolg

[Test abbrechen](#)

[Protokolle anzeigen...](#)

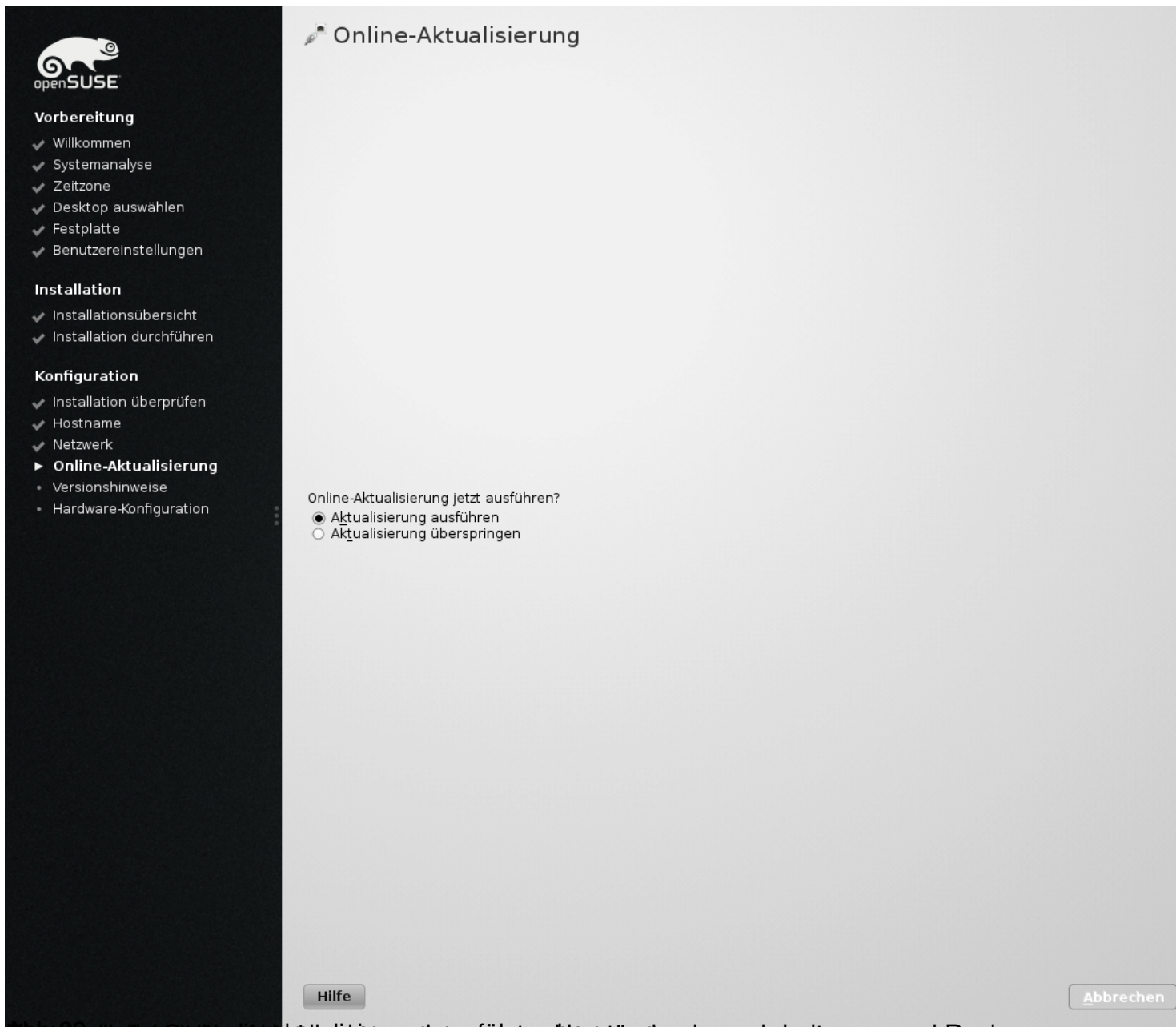
[Hilfe](#) [Abbrechen](#)

Während des Tests wird, versucht OpenSuse die letzten Änderungen aus den sog.

OpenSuse installieren Teil 3

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 16. Juli 2015 um 18:20 Uhr



[Wie im Teil 2](#) wurde die Online-Aktualisierung durchgeführt, kann das jetzt bei der Leistungs- und Rechner-