

Ipfire installation in Virtueller Maschine

Geschrieben von: Administrator

Montag, den 16. Oktober 2017 um 13:40 Uhr - Aktualisiert Montag, den 16. Oktober 2017 um 14:41 Uhr

Installation von Ipfire in einer Virtualen Maschine mit KVM / Qemu

Zuerst erstellt man eine Virtuelle Maschine mit folgenden Einstellungen.

(Aus eigener Erfahrung)

RAM 2 - 4 GB

CPU: 2 - 4 Cores

HDD: 120 bis 200 GB

Netzwerkkarten 2 (LAN-Bridge für internen Datenverkehr und eine WAN-Schnittstelle zum Router)

Erst das ISO-File herunterladen (in meinem Fall 2.17 Core 89) und davon in der Virtualen Maschine starten.

IPFire.org

An Open Source Firewall Solution

Welcome!

Install IPFire 2.17 - Core 89

Other installation options >
Tools >
Serial console options >

`boot.ipfire.org`

Install the version of IPFire that is on this disk.



Dann der nächste Schritt

Ipfire installation in Virtueller Maschine

Geschrieben von: Administrator

Montag, den 16. Oktober 2017 um 13:40 Uhr - Aktualisiert Montag, den 16. Oktober 2017 um 14:41 Uhr

IPFire 2.17 (i586)



Hier die Sprache einstellen.

IPFire 2.17 (i586) - core89

IPFire - An Open Source Firewall Solution

Willkommen zum IPFire Installationsprogramm.

Wenn Sie auf irgendeiner der folgenden Seiten 'Abbrechen' auswählen, wird der Computer neu gestartet.

Installation beginnen

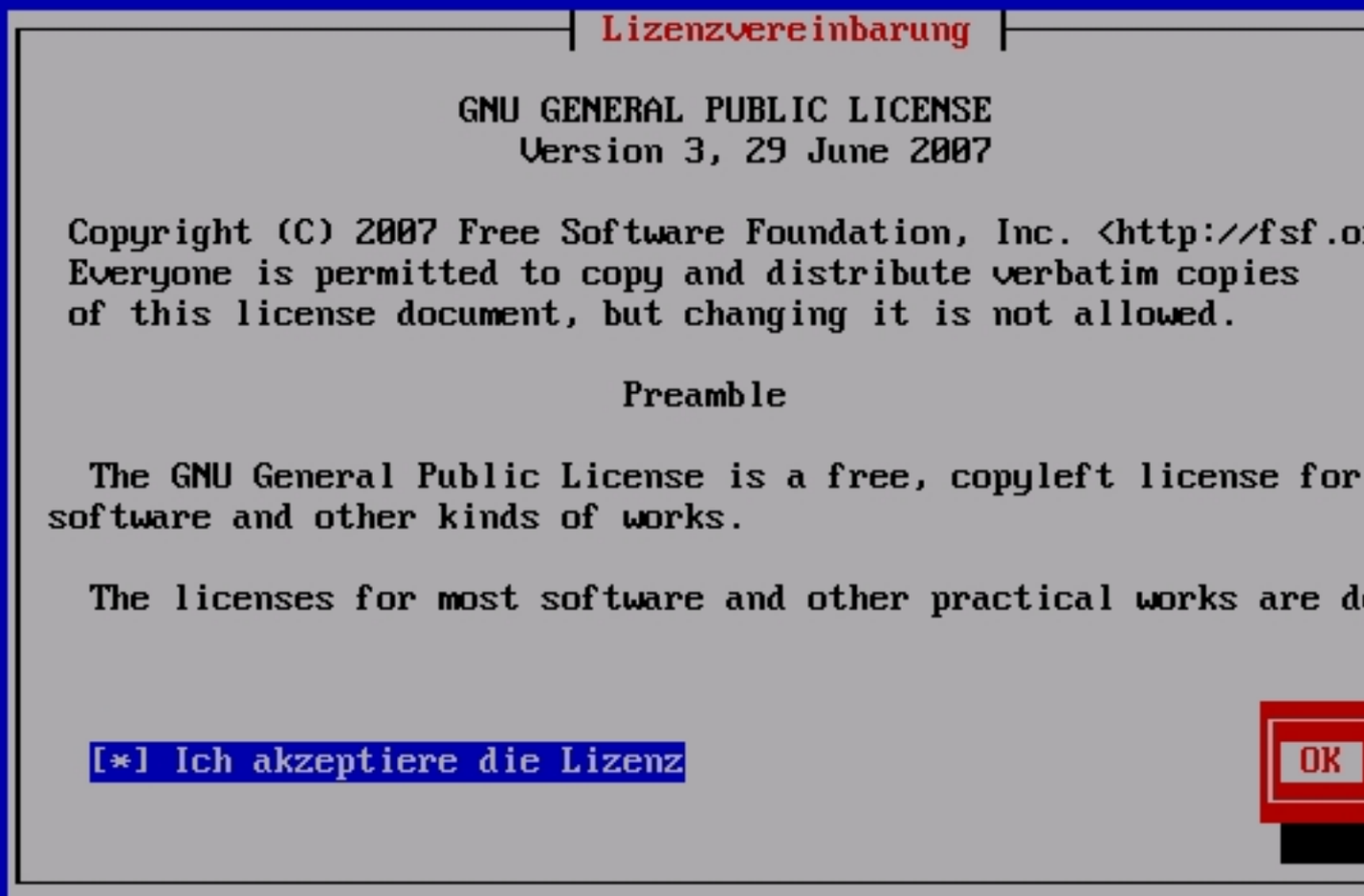
Ipfire installation in Virtueller Maschine

Geschrieben von: Administrator

Montag, den 16. Oktober 2017 um 13:40 Uhr - Aktualisiert Montag, den 16. Oktober 2017 um 14:41 Uhr

Man muss die Installation beginnen klicken (mit der Tab-Taste und Enter kann man sich durch die

IPfire 2.17 (i586) - core89



Hier die Festplatte konfigurieren.

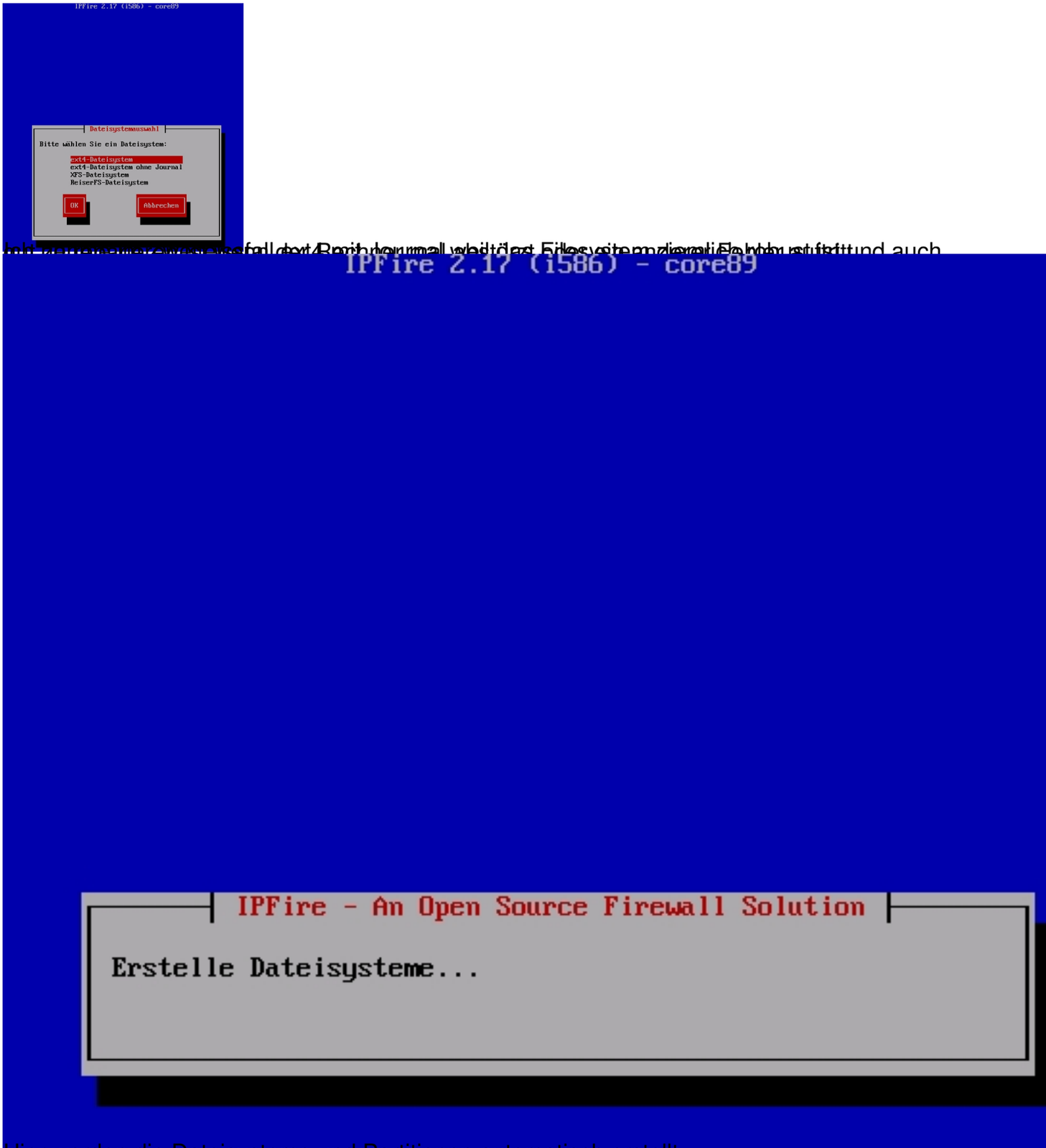


Die Festplatte automatisch einstellen lassen

IPfire installation in Virtueller Maschine

Geschrieben von: Administrator

Montag, den 16. Oktober 2017 um 13:40 Uhr - Aktualisiert Montag, den 16. Oktober 2017 um 14:41 Uhr



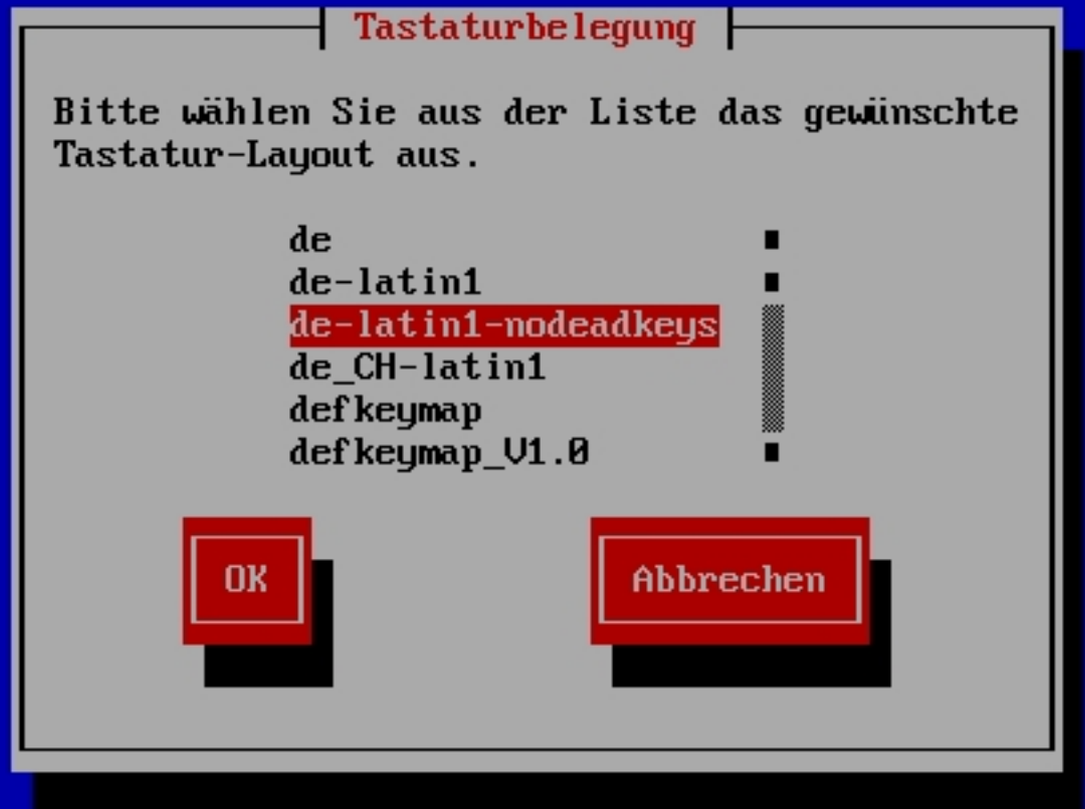
Hier werden die Dateisysteme und Partitionen automatisch erstellt.

Ipfire installation in Virtueller Maschine

Geschrieben von: Administrator

Montag, den 16. Oktober 2017 um 13:40 Uhr - Aktualisiert Montag, den 16. Oktober 2017 um 14:41 Uhr

IPFire v2.17 - www.ipfire.org



Das ist die Tastaturbelegung, die für die Installation verwendet wird. Wenn Sie andere Probleme mit der Installation aufdecken, können Sie dies hier melden.



Hier wird die Zeitzone konfiguriert.

Ipfire installation in Virtueller Maschine

Geschrieben von: Administrator

Montag, den 16. Oktober 2017 um 13:40 Uhr - Aktualisiert Montag, den 16. Oktober 2017 um 14:41 Uhr



Hier wird der Rechner Name festgelegt. Sinnvoll ist natürlich Firewall oder ipfire.



Einmal mehr ist es mit dem Namen bestehen die Windows-Domäne an wenn vorhanden, man sollte



Dankt/Steht das Root-Passwort ein es werden hierbei keine Zeichen angezeigt oder nur



Web-Interface) das Passwort für den Firewall-Administrator anlegen (Für die Administration im