



m23 software distribution

@ CeBIT 2010

m23.goos-habermann.de



Menu



3-Schritte-Setup

1. Aufnahme des Clients



Client hinzufügen

Vorinstellung: muhu [Laden] [Löschen]

Vorinstellung: muhu [Speichern]

Sprache: Deutsch

Clientname*: m23demoCINt (z.B. Test01)

Abteilung:

Vorname*: Peter

Nachname: Müller

aMail:

Boottyp*: PXE Etherboot

MAC-Adresse*: 112233445566 (z.B. 00b652a5e121)

IP-Adresse*: 192.168.12.113 (z.B. 192.168.0.5)

Netzwerkmaske*: 255.255.255.0 (z.B. 255.255.255.0)

Gateway*: 192.168.12.1 (z.B. 192.168.0.1)

DNS1*: 192.168.12.1 (z.B. 192.168.0.1)

DNS2:

Paket-Proxy: 192.168.12.42 Port: 2323

Gruppe: default

2. Partitionierung & Installation des Basissystems



m23demoCINt3: Pakete installieren

Paketname Größe Beschreibung

atherm-ml	548	Afterstep XVT
kate	1792	KDE Advanced Text Editor
kate-plugins	3468	plugins for Kate, the KDE Advanced Text Editor
kdeaddons-doc-html	420	KDE add-ons documentation in HTML
konq-speaker	168	text-to-speech plugins for Konqueror
libtinykate1-fb	680	Opie kate library
op-tinykate-fb	112	Embedded version of Kate for Opie
op-tinykate-syntax	32	Syntax Highlighting Patterns for tinykate
op-tinykate-syntax-commondev	316	Syntax Highlighting Patterns for tinykate (commondev)
op-tinykate-syntax-document	72	Syntax Highlighting Patterns for tinykate (document)
op-tinykate-syntax-misc	136	Syntax Highlighting Patterns for tinykate (misc)
op-tinykate-syntax-miscdev	116	Syntax Highlighting Patterns for tinykate (miscdev)
op-tinykate-syntax-unix	84	Syntax Highlighting Patterns for tinykate (unix)
op-tinykate-syntax-web	64	Syntax Highlighting Patterns for tinykate (web)
yfonts-artwiz	379	x11 fonts created by Artwiz, TigerT, and Daniel Erat
xpenguins-applet	428	GNOME2 panel applet implementation of xpenguins

Vormerken

3. Installation zusätzlicher Pakete



m23demoCINt : Client-Partitionierung (Auswahl der Partitionsmethode)

Unterstützte Dateisysteme

- ext2
- ext3
- linux-swap
- ReiserFS
- leer
- Erweiterte Partition

Nicht unterstützte Dateisysteme

- fat16
- fat32
- ntfs
- hfs
- jfs
- ufs
- afs

Aktuelle Partitionierung von: /dev/hda

1 5 3 4

Aktuelle Partitionierung von: /dev/hda
 Automatische Partitionierung
 Vorhandene Partitionen formatieren und zur Installation nutzen
 Erweiterte Partitionierung

[Aktualisieren] [Zurücksetzen] [Client formatieren]



Menu



m23-Überblick

- Installation von Debian/Ubuntu
- (De)Installation von Software
- Paketzusammenstellungen
- Aktualisierung des Softwarebestandes
- Integration von bestehenden Systemen

m23-Überblick

Masseninstallation

Ihre IP-Adresse: 127.0.0.1 Servername oder IP: 127.0.0.1 m23-Version und Patch-Level: 10.1 rock (100307) Server-Status

m23-Projektseite » m23-Forum » Kommerzieller Support » m23-Schulungen lengahm7ooD5ohge (Ausloggen)

Deutsch OK

Masseninstallation (Wertbestimmungs-Methode festlegen)

Eigenschaft	Wert	Eingeben	Generieren	Beibehalten
Clientname:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Abteilung:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gruppe:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Distribution:		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Paketquellenliste:		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Anmeldungsname:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Vorname:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Nachname:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
eMail:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Rechnerarchitektur:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kernel:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
MAC-Adresse:		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
IP-Adresse:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Netzwerkmaske:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gateway:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
DNS1:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
DNS2:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Installationsdatum:	01:00 01.01.70	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Letzte Änderung:	01:00 01.01.70	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Erstes Login:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bootimage-Root-Paßwort:		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Root-Paßwort:	???	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Anmeldungsdaten lokal auf dem Client speichern.:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
LDAP:	LDAP nicht benutzen	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Benutzer-ID:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gruppen-ID:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
LDAP-Servername:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heimatverzeichnis auf NFS:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zeitzone:		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Systemzeit per NTP ermitteln:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Druckertreiber installieren und angeschlossene Drucker erkennen:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Status:		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Speichern

Ihre IP-Adresse: 127.0.0.1 Servername oder IP: 127.0.0.1 m23-Version und Patch-Level: 10.1 rock (100307) Server-Status

m23-Projektseite » m23-Forum » Kommerzieller Support » m23-Schulungen lengahm7ooD5ohge (Ausloggen)

Deutsch OK

Masseninstallation (Restliche Werte eingeben/Übersicht)

Clientname	Abteilung	Gruppe	Anmeldungsname	Vorname	Nachname	email	mac	IP-Adresse	Netzwerkmaske	Gateway	dns1	dns2	Erstes Login	Root-Paßwort	Anmeldungsdaten lokal auf dem Client speichern.	LDAP	Benutzer-ID	Gruppen-ID	LDAP-Servername	Heimatverzeichnis auf NFS	Zeitzone	Systemzeit per NTP ermitteln
0 clientPrefix48	development	default		namePrefix19	hachname1	email1@web.de	0011223341	192.168.1.1	255.255.255.0	192.168.12.1	192.168.12.1		8e94795f	geheim1	<input checked="" type="checkbox"/>	LDAP nicht benutzen			m23-LDAP		Africa	<input type="checkbox"/>
1 clientPrefix49	development	default		namePrefix20	hachname2	email2@web.de	0011223342	192.168.1.2	255.255.255.0	192.168.12.1	192.168.12.1		491aa479	geheim2	<input checked="" type="checkbox"/>	LDAP nicht benutzen			m23-LDAP		Africa	<input type="checkbox"/>
2 clientPrefix50	development	default		namePrefix21	hachname3	email3@web.de	0011223343	192.168.1.3	255.255.255.0	192.168.12.1	192.168.12.1		7444e56a	geheim3	<input checked="" type="checkbox"/>	LDAP nicht benutzen			m23-LDAP		Africa	<input type="checkbox"/>
3 clientPrefix51	office	default		namePrefix22	hachname4	email4@web.de	0011223344	192.168.1.4	255.255.255.0	192.168.12.1	192.168.12.1		5942da3e	geheim4	<input checked="" type="checkbox"/>	LDAP nicht benutzen			m23-LDAP		Africa	<input type="checkbox"/>
4 clientPrefix52	office	default		namePrefix23	hachname5	email5@web.de	0011223345	192.168.1.5	255.255.255.0	192.168.12.1	192.168.12.1		de46dae5	geheim5	<input checked="" type="checkbox"/>	LDAP nicht benutzen			m23-LDAP		Africa	<input type="checkbox"/>

Anzahl der Clients: 5 Aktualisieren Werte erneut generieren Speichern



Menu

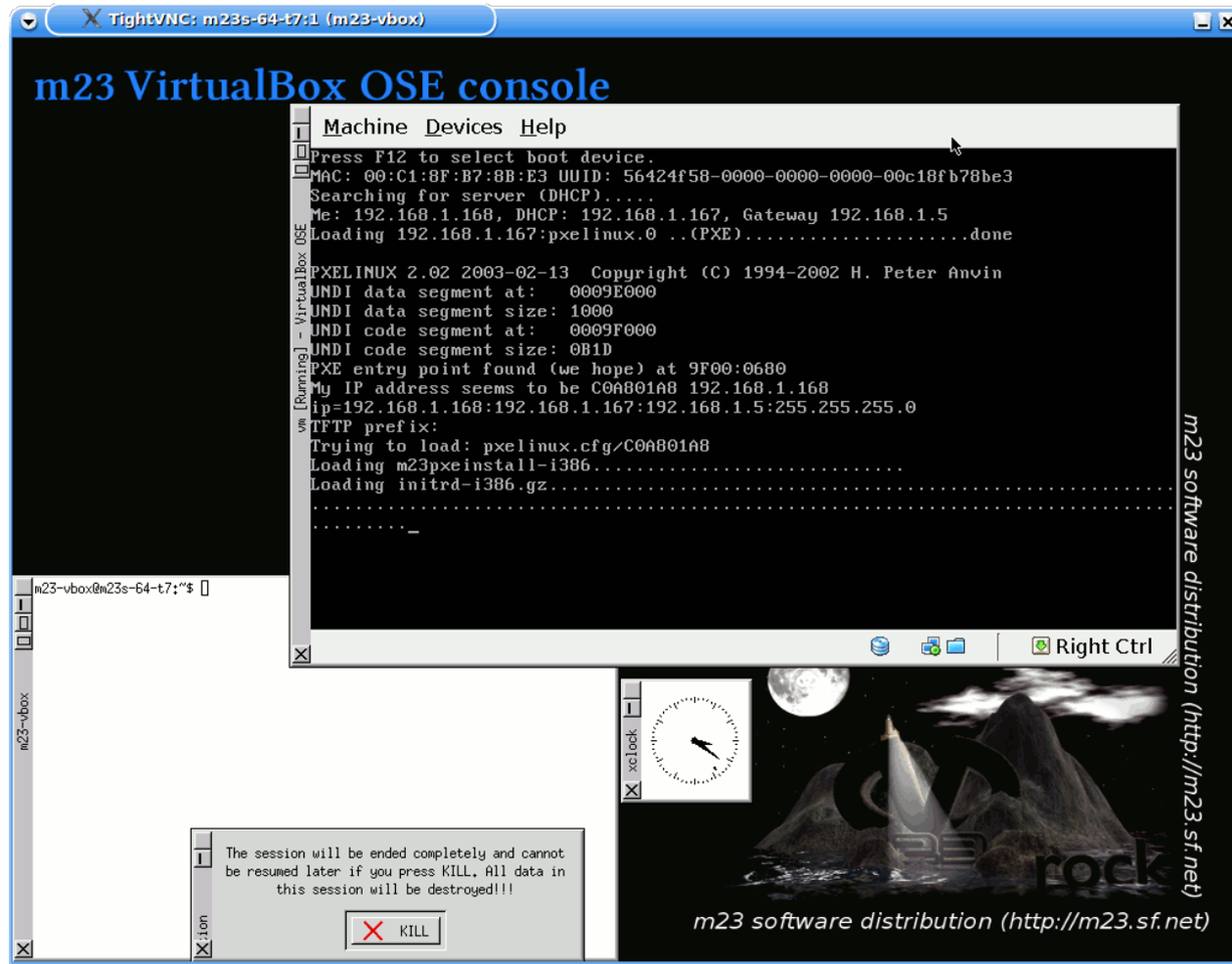


m23-Überblick

- Gruppenfunktionen
- Client/Server-Backup
- Paketpools verwalten
- Pakete/Skripte erstellen
- Entwicklertools

m23-Überblick

- Virtualisierung



Links und Stand

- ▶ m23.goos-habermann.de
 - ▶ Halle 2, Stand F34