



•••••

SUSE Linux 10.x fü|r Kids

kl "f... ;/?f



OOH-OH



Inhalt ;•£ " "

Einleitung 11

OpenSuSE installieren	21
Was du zur Installation brauchst	22
Lästige Vorbereitung: BIOS	23
Windows vorbereiten	26
Los geht's: Die Installation von OpenSuSE 10.0	28

OpenSuSE konfigurieren	49
Das YaST-Kontrollzentrum	50
Die YaST-Software	59
Die YaST-Hardware	73
Das YaST-System	88
YaST-Netzwerkgeräte	103
YaST-Netzwerkdienste	116
YaST Novell AppArmor	120
YaST-Sicherheit und Benutzer	121
YaST Andere	122
Glückwunsch: OpenSuSE ist konfiguriert	124
Zusammenfassung	124

1



Die Kommandozentrale	125
Welche Geräte sind angeschlossen?127
So veränderst du die Arbeitsfläche.131
Für Notebooks: Energiekontrolle.137
So sieht deine Oberfläche aus.137
Internet und Netzwerk.144
KDE-Komponenten.151
Regionale Einstellungen und Zugangshilfen.157
Finger weg! Sicherheit und Privatsphäre.161
Sound und Multimedia.163
Systemeinstellungen.166
YaST-Module.174
Zusammenfassung174

Der Desktop und das Internet	175
Kontroll leiste.176
Web-Konqueror - Webbrowser.186
Web-Konqueror konfigurieren.188
Der Web-Konqueror und die Lesezeichen.198
Die digitale Brieftasche.200
Info- und Hilfesystem.204
Noch ein Browser, der Firefox.208
Zusammenfassung.214

	sii	
	.r- • "- '	
	*	
Konqueror - der Dateimanager	215	
Der Navigationsbereich.216	
Wo bin ich? Versteckte Dateien.221	
Dateirechte - wer darf was.226	
Verzeichnis erstellen.227	
Aus einem Verzeichnis installieren.228	
Dateien oder Verzeichnisse verschieben.229	
Zusammenfassung.230	

U«Stfrfr



Schreiben, Rechnen, Lesen 231

- Kate - dein Editor. 232
- OpenOffice.org 2. 235
- Textverarbeitung in OpenOffice.org 2 251
- Tabellenkalkulation in OpenOffice.org 2 252
- Präsentation mit OpenOffice.org 2 254
- Zeichnungs- und Bildbearbeitung in OpenOffice.org 2 255
- KOffice. 256
- Der Kalkulator unter KDE (KCalc). 261
- PDF-Betrachter (KPDF) in KDE. 262
- Zusammenfassung 264

153£ixul Tim nhrnme?.

Kontakt mit Kontakt 265

- Kontakt einrichten 267
- E-Mails lesen mit KMail 278
- KAdressbuch unter Kontakt 281
- KOrganizer unter Kontakt 285
- Akregator unter Kontakt 289
- Zusammenfassung 291

Malen und Bilder 293

- Gimp. 294
- KView. 302
- Scannen mit Kooka. 304
- Die Bilderdatenbank Kimdaba 306
- Vektorgrafiken mit Inkscape erstellen 309
- Zusammenfassung 310

8



9

Musik, Filme, Brennen	311
Musik hören mit KsCD	312
Musik hören mit Amarok	314
DVDs mit Kaffeine	319
/ CDs und DVDs mit K3B brennen	322
*• Videos und Audio mit RealPlayer	327
C Allgemeine Info	330
<- Zusammenfassung	330

ni tf QHJJ

10

Spaß muss sein: Spiele unter Linux	331
Fische sammeln mit Tuxracer	332
SuperTux - den Geldmünzen auf der Spur	333
Schiffe versenken	334
\ Linux-Solitär: Freecell	335
y Vier gewinnt	336
Kolf	337
GL-117	338

11

Die Shell	339
Ein paar Shell-Befehle	340
Wir arbeiten mit den Befehlen	341
Installieren mit der Shell	344
chmod - Recht und kein Recht	351
i- Einbinden oder Nicht-Einbinden	352
"-• man und die Hilfe	353
Suchen und finden	355
t> Zusammenfassung	358

.....

kut ch-üs-r vf



Die Grafiktreiber - NVIDIA und ATI	359
Los geht es	360
NVIDIA-Linux-Treiber	362
ATI-Linux-Treiber	367
Test der 3D-Funktion	374

''' <j -

Alles SuSE	377
OpenSuSE deinstallieren	378
Sprachausgabe	380
Videos	384
Audio	386
Spiele	386
Update von OpenSuSE/SuSE	387
Das SUPER-SuSE-Projekt	388

B

Linux-Adressen im Internet eh ist	389
SuSE und OpenSuSE	389
Packman	390
SUPER-SuSE-Projekt	390
Grafikkarten (3D)	390
Foren und Infos	390
Suche nach Update-Anbietern	391

C

Stichwortverzeichnis	393
----------------------	-----

für ds: :!, jn'er V^d

*v-"?!'***". •,;r>"::v"fV-{-re'i und v;:i, vt-;