- eine stabile, auf Debians Unstable-Zweig (Sid) basierte Linux-Distribution.
- Pakete werden direkt aus Debians Sid-Repository installiert (kein forken der Pakete).
- Rolling Release: Durch regelmäßige Updates (dist-upgrade) über Internet wird das System (tages-) aktuell gehalten.
- Es ist nicht notwendig bei einem neuen Release eine neue Installation vorzunehmen.

weitere Besonderheiten

- eigenes Repository für Kernel und eigene Applikationen (z. B. Netzwerkonfigurationstool Ceni und Artwork).
- sidux bietet durch eigene hochaktuelle Kernel bestmögliche Hardwareunterstützung und Sicherheit.
- kurzfristige Bereitstellung einer gefixten Paketversion falls ein defektes, essentielles Paket produktives Arbeiten mit dem System behindert.
- Das Projekt wird von einer sehr aktiven Community unterstützt.

Wie oft erscheint sidux?

sidux wird 4 mal pro Jahr veröffentlicht und kann von der Live-CD / DVD in 2 - 10 Minuten, je nach Alter der Harware, installiert werden. Bei sehr alter Hardware kann es auch länger dauern.

In welchen Varianten kann sidux installiert werden?

- über die Live-DVD KDE-Full mit dem jeweils aktuellen KDE4 aus Sid und vielen Anwendungsprogrammen.
- über die Live-CD KDE-Light mit de, jeweils aktuellen KDE4 aus Sid und einer reduzierten Anzahl an Anwendungen.
- über die Live-CD XFCE mit einer großen Anzahl an Anwendungen für leistungsschwächere Rechner.

Alle drei Varianten sind für die 32- und 64-Bit-Architektur verfügbar.

Hardware-Anforderungen

- x86-64/ EM64T fähige CPU, d.h. neuere AMD oder INTEL Prozessoren (für 64Bit).
- CPU die den vollständigen i686 Befehlssatz unterstützt (für 32Bit).
- mind. 512 MByte (KDE) bzw. 256 MByte (XFCE) RAM.
- Standard VGA Grafikkarte (Nvidia, ATI, Intel).
- mind. 3 GByte freien Festplattenplatz, zum sinnvollen Arbeiten sollten mindestens 10 GB geplant werden.
- optisches Laufwerk oder USB-Speichermedien.



Hilfe bei Problemen mit sidux

- im Supportforum auf der sidux Webseite unter http://sidux.com.
- mit einem IRC-Client im Chat irc.oftc.net im Channel #sidux.
- ohne IRC-Client über den Webchat, der unter sidux.com zu finden ist.
- in der offiziellen sidux Dokumentation unter http://manual.sidux.com.

ICUX finden lokale Anwendertreffen statt?

In einigen deutschen Städten werden bereits regelmäßige Anwendertreffen oder Stammtische, bei denen man Gleichgesinnte trifft, abgehalten.

Für Südbayern gibt es in München jeden zweiten Samstag im Monat ein Anwendertreffen, das im sidux-Forum bekanntgegeben wird.

Weitere Treffen und Wochenend-Workshops finden unter anderem in Aachen, Darmstadt und Hamburg statt.

Falls Sie in ihrer Stadt / Region Anwendertreffen oder Workshops etablieren möchte melden Sie sich bitte unter:

http://sidux-ev.de im Chat irc.oftc.net unter Channel #sidux-ev oder direkt hier am Stand

Der sidux e.V. unterstützt gerne.



Mit Messestand vertreten bei:

Fosdem Brüssel, Oldenburger LIT, Chemnitzer Linux-Tage, SIGINT Köln, LinuxTag Berlin, FrOSCon St. Augustin, Software Freedom Day Hamburg, OpenRheinRuhr Bottrop

Den sidux e.V. erreichen Sie unter:

Homepage: http://sidux-ev.de

Wiki: wiki.sidux-ev.de

.



Viel Spaß mit sidux

und einen interessanten Linux-Infotag in Augsburg

wünscht Ihr sidux Team!

Informationen zur Signatur

PDF sign		Unterzeichner	EMAILADDRESS=walter@sidux-ev.de, CN=Walter Güldenberg	
		Datum/Zeit	Thu Mar 25 12:58:34 CET 2010	
		Austeller-Zertifikat	EMAILADDRESS=support@cacert.org, CN=CA Cert Signing Authority, OU=http://www.cacert.org, O=Root CA	
		Serien-Nr.	431072	
		Methode	urn:adobe.com:Adobe.PPKLite:adbe.pkcs7.shal (Adobe Signatur)	
Hinwe	is	This signature can be verified, if you open the document with Adobe Reader!		