- 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.



- eigenes Repository für Kernel und eigene Applikationen (z. B. Netzwerkonfigurationstool Ceni und Artwork).
- sidux bietet durch 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 aktiven Community unterstützt.



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 Live-DVD KDE-Full mit dem aktuellen KDE4 aus Sid und vielen Anwendungsprogrammen.
- über die Live-CD KDE-Light mit dem aktuellen KDE4 aus Sid und einer reduzierten Anzahl Anwendungen.
- über die Live-CD XFCE mit 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.
- mind. 3 GByte freien Festplattenplatz, zum sinnvollen Arbeiten sollten mindestens 10 GB geplant werden.
- optisches Laufwerk oder USB-Speichermedien.

- 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.



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, Augsburger LIT, 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 interessante Zeit bein SIGINT 2010 in Köln

wünscht Ihr sidux Team!