



Presseinformationen

Anschrift

sidux e.V.
Amtsgericht Charlottenburg VR 27013 B
c/o Ferdi Thommes
Kniprodestr. 104
10407 Berlin

Geschäftsstelle

sidux e.V.
c/o Flight Shop
Kapuziner Karree
52062 Aachen

<http://sidux-ev.de>
sidux-ev.de@sidux-ev.de

Wer wir sind

sidux e.V. ist ein gemeinnütziger Verein mit dem Ziel, Freie Software weltweit zu verbreiten. Im Besonderen widmen wir uns der Distribution sidux.

Gegründet Jahr 2007, zählen wir derzeit ca. 60 Mitglieder.

Die Vereinsarbeit findet einerseits im Internet mittels Internet-Relay-Chat (IRC) statt, auf der anderen Seite veranstalten wir deutschlandweit Usertreffen und Arbeitswochenenden.

Zu den Aufgaben des sidux e.V. gehört primär die Unterstützung der Entwickler des Betriebssystems sidux durch die Beschaffung der nötigen finanziellen Ressourcen. Weiterhin nimmt der Verein alle juristischen und organisatorischen Aufgaben für das sidux-Projekt wahr. Die Finanzierung wird über die Mitgliedsbeiträge, Spendenmittel und einen Webshop für sidux-Merchandise sichergestellt.

Darüberhinaus wird die Vernetzung mit anderen Projekten wie z. B. Debian und CAcert im Sinne der Stärkung Freier Software betrieben.

Zur Öffentlichkeitsarbeit des Vereins gehört unter anderem die regelmäßige Präsenz mit einem Stand auf den großen Linux-Messen in Deutschland, z.B. dem jährlichen LinuxTag in Berlin.

Seminarix Projekt

Seminarix ist ein Projekt welches aus der Zusammenarbeit von W.D. Zimmermann (Leiter des Lehrerkolleg Neuss) und dem sidux e.V. entstanden ist.

Es ist eine auf sidux basierende GNU/Linux Distribution, welche die unter Debian erhältliche Lehr- und Lernsoftware für Schulen bündelt und didaktisch aufbereitet anbietet.

Ziel ist es, Freie Software in der Schule und im Bildungsbereich allgemein stärker zu verankern.

Seminarix wurde zuletzt im Herbst 2009 neu auf DVD veröffentlicht.

Man kann das Projekt auf <http://www.seminarix.org/files/start.html> anschauen und herunterladen.

Kiosk-Projekt

Das "Kiosk-Projekt" wurde von einer Universitätsklinik in Auftrag gegeben, die ein kostenfreies Internetcafe für die Patienten auf Basis von sidux realisieren wollte.

Zielsetzung war es, sidux auf die für das Surfen im Internet und Drucken der Inhalte nötigen Programme zu reduzieren, sowie Maßnahmen zur Wahrung der Privatsphäre der Benutzer zu implementieren.

Da das Cafe ohne Personal betrieben wird, musste sichergestellt werden, dass ein neuer Benutzer keine privaten Daten des Vorbenutzers vorfindet.

Mittlerweile hat das Kiosk-Projekt erfolgreich die bisher eingesetzte proprietäre Lösung ersetzt und begeistert durch den stabilen, schnellen und flexiblen Betrieb.

In einen geeigneten PC muss dazu lediglich die modifizierte sidux-Boot-CD eingelegt werden. Alles andere erledigen die erstellten Skripte automatisch.

Projekt sidux Hotel Berlin

Vom 11. bis 13. Dezember 2007 ist das Hotel Azur in Berlin auf sidux umgestellt worden. Sowohl die Gäste-Rechner als auch das Backoffice-System wurden erfolgreich von Windows auf sidux migriert.

Zusätzlich wurde ein W-LAN-Netz im ganzen Haus eingerichtet. Das System läuft seitdem praktisch wartungsfrei im täglichen Hoteleinsatz.



Wortmarke sidux

Wir haben 2008 das Markenrecht für die Wortmarke sidux™ bei der Europäischen Markenrechtsstelle beantragt. Die Wortmarke wurde 2009 zugeteilt.

Zusammenarbeit mit Balista, CAcert, FSFE und Open Source Treffen

In 2009 wurden vielfältige Kontakte geknüpft und vertieft. Mit der Linux-Usergroup Balista aus Hamburg wurden dort einige Treffen gemeinsam abgehalten und Kooperationen wie z.B die Organisation des SFD (Software Freedom Day) besprochen.

Viele sidux e.V. Mitglieder sind mittlerweile sogenannte "Assurer" bei CAcert, einem Projekt das kostenlose Zertifikate ausstellt. Ein Assurer stellt die Identität eines Antragstellers - oder bei gegenseitiger Assurance (Überprüfung) die Identität des anderen CAcert Community Mitgliedes - fest und bestätigt sie gegenüber der CAcert Community. Der Abschluss der Bestätigung erfolgt mit dem Eintrag im Web Account des überprüfenden CAcert Assurers. CAcert bietet allen - Unternehmen, Privatpersonen, Vereinen, Schulen, Universitäten usw. - kostenlose Zertifikate, z.B. für den Betrieb von Webservern oder zur Signatur von E-Mail-Nachrichten. Dabei steht die Verifizierung wie bei einem Extended Validation SSL-Zertifikat im Vordergrund, damit maximaler Betrugsschutz dank Identitätsfeststellung durch mehrere Personen - als Teil eines Vertrauensnetzwerks oder Web of Trust der Community - sichergestellt wird.

Mit der FSFE sind wir durch gemeinsame Ziele verbunden und 2 Mitglieder des sidux e.V. sind mittlerweile Fellows der FSFE.

Im Oktober 2009 fand ein Treffen in Eupen im ZAWM, einem Zentrum für Aus- und Weiterbildung (<http://www.zawm.be/>) statt. Hier wird sich sidux e.V. in 2010 in Form von Vorträgen über Themen wie GNU/Linux allgemein, Sicherheit und Authentifizierung einbringen.

Ab Februar 2010 auch Zusammenarbeit mit Open Source Treffen, eine Initiative von OpenOfficeOrg und Mozilla.

Personen

Vorsitzender
2.Vorsitzender
Schatzmeister
stellv. Schatzmeister

Dinko Sabo
Ferdinand Thommes
Walter Gülденberg
Marcus von Ohlen

Daten

April 2007	Gründung des siduxe.V, Gemeinnützigkeit zuerkannt
Juni 2007	Messestand beim LinuxTag Berlin
August 2007	Messestand FrOSCon in St. Augustin
Oktober 2007	Messestand PracticalLinux Gießen
Oktober 2007	1. Anwender-Treffen in Aachen
Oktober 2007	siduxWebshop geht online
Dezember 2007	Umrüstung des Hotels Azur in Berlin auf sidux
März 2008	Messestand bei den Chemnitzer Linuxtagen
April 2008	erste Version von Seminarix veröffentlicht
April 2008	2. Anwendertreffen in Aachen
Mai 2008	Messestand beim LinuxTag Berlin
August 2008	Messestand FrOSCon in St. Augustin
Oktober 2008	Übergabe des Kiosk-Projektes
Oktober 2008	3. Anwender-Treffen in Aachen
Dezember 2008	Weihnachts-Brunch Hamburg
Dezember 2008	sidux e.V Weihnachts-Treffen Aachen
Januar 2009	Community-Treffen in Hamburg
Februar 2009	Registrierung der Wortmarke sidux™
März 2009	Messestand bei den Chemnitzer Linuxtagen
Juni 2009	Messestand beim LinuxTag Berlin
August 2009	Messestand FrOSCon in St. Augustin
September 2009	Software Freedom Day in Hamburg
Oktober 2009	1. Stammtisch in Darmstadt
Oktober 2009	4. Anwender-Treffen in Aachen
November 2009	Brandenburger Linux Tage
November 2009	Messestand OpenRheinRuhr in Bottrop
November 2009	Vorträge und Vorstellung in Bremen (TEWIFO)
Dezember 2009	Weihnachts-Brunch Hamburg
Dezember 2009	Weihnachtsessen mit Balista und CAcert in Hamburg
Februar 2010	Fosdem Brüssel, Unterstützung von CAcert
Februar 2010	Messestand Oldenburger Linux Infotag
März 2010	Messestand Chemnitzer Linuxtagen
März 2010	Messestand Augsburger Linux-Infotag
April 2010	Darmstadt Treff in der Hochschule Darmstadt
Mai 2010	Treffen mit IT-Stammtisch Darmstadt
Mai 2010	2. Anwender-Treffen Bremen
Mai 2010	Anwender-Treffen Köln
Mai 2010	Messestand SIGINT Köln