Communtu ist eine Web2.0-Plattform, welche die Nachinstallation von Programmen für die Linux-Distribution Ubuntu vereinfacht.

Communtu ist freie Software.

Die Plattform für

- einfache Software-Installation durch die Auswahl von Aufgaben, die mit dem Computer erledigt werden sollen
- Erstellung individueller Bündel, Metapakete und Live-CDs
- Bewertung von Programmbündeln
- Erfahrungsaustausch zu Programmen
- Automatische Eintragung von benötigten Schlüsseln und Paketquellen

Du hast Fragen, Vorschläge, Ideen oder Kritik zu Communtu?

Dann melde dich bei uns:

Natur, Geist und Technik -

Verein zur Förderung der Allgemeinbildung e.V.

Projekt Communtu

Bauernstraße 2

28203 Bremen

0421-6201605

E-Mail: info@communtu.de

IRC: #de-communtu auf irc.freenode.net

Portal: www.communtu.de
Bugtracker: trac.communtu.org

Quellcode: github.com/communtu/communtu

Communtu

Ubuntu installieren leicht gemacht



BÜNDEL

Anhand der Angaben, welche Aufgaben du mit deinem Computer erledigen möchtest, schlägt Communtu dir Programme vor, die automatisch installiert werden können (inkl. dem Hinzufügen von weiteren Paketquellen und Schlüsseln). Gleichzeitig ist es aber auch möglich, die Auswahl zu verfeinern und detailliertere Informationen zu den einzelnen Programmbündeln oder Paketen abzurufen. Es ist auch möglich, eigene Programmbündel oder individuelle Live-CDs zu erstellen.

COMMUNTU

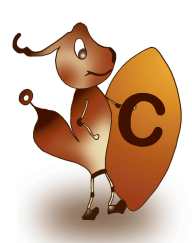
Spendenmöglichkeit:

Allgemeinbildung e.V. Konto: 172 9375

BLZ: 290 501 01 Sparkasse Bremen

Verwendungszweck: Communtu

Spendenbescheinigung kann ausgestellt werden.



DOWNLOAD

Wer kennt das Problem nicht?

Du möchtest etwas Bestimmtes (z.B. Multimedia oder Grafik) mit deinem Computer machen und weißt nicht, welche Programmen du dafür benötigst.

Communtu bietet dir hier eine Vorauswahl an Programmen an, welche für diese Tätigkeiten genau passend sind.

Um mit der Installation der Programme zu beginnen, klickst du auf "Download". Hier wählst du aus, wie du die Programme oder auch ein komplettes Ubuntu-Betriebssystem mit den Programmen installieren möchtest:

- Wenn du bereits ein Ubuntu installiert hast, wählst du die Nachinstallation aus.
- Wenn du Ubuntu von einem USB-Stick installieren möchtest, wählst du den USB-Stick aus.
- Wenn du Ubuntu von einer CD installieren möchtest, wählst du die Live-CD aus.

Für die Erstellung einer ISO-Datei (zum Brennen auf eine CD/DVD oder zum Kopieren auf einen USB-Stick) musst du dich anmelden.

Auf der Download-Seite links kannst du nun die Aufgaben auswählen, welche du mit deinem Computer erledigen möchtest. Sobald du einen Aufgabenbereich ausgewählt hast, erscheint rechts eine Übersicht über die veröffentlichten Bündel für diese Kategorie.

Software zusammenstellen - Programmbündel wählen

Zu welchem Thema suchst du Programme (Büro, Grafik,...)? Hier kannst du deine Interessengebiete eingeben und passende vorkonfigurierte Programmbündel zusammenstellen. Rechts findest du die Details zur links ausgewählten Kategorie.

Grafik/Design

Programmieren

Büro

Spiele

Barrierefreiheit

System

Umstiegshilfen

Unterhaltungsmedien

Audio Film

Wissenschaft

Fremdsprachen

Geosoftware

Internet

Webdesign

Kommunikation

Filesharing

Komplettinstallationen

✓ Standard-Bündel für Grafik/Design auswählen

✓ Grafik

Grafik erweitert

Cliparts

Extrafonts

Krischan's Grafik-Tools

Swiss Remix Grafik

Andi 1804 my Graphic

Zu jeder Kategorie kannst du mit einem Klick die wichtigsten Bündel auswählen (Standard- Bündel) und/oder weitere Bündel. Was in einem Bündel enthalten ist, zeigt Communtu an, sobald du mit der Maus darübergehst.

Im nächsten Schritt kannst du Angaben zu deinem Computer machen, z. B. welche Version von Ubuntu du benutzt, welche Oberfläche (z. B. KDE oder Gnome) du benutzt (oder benutzen möchtest) oder ob du nur offene und freie Programme (z. B. GIMP) oder auch unfreie Software (z. B. Google Earth) installieren möchtest.

Abschließend kannst du entweder die Bündelauswahl installieren oder aber eine ISO-Abbild-Datei erstellen um diese auf eine DVD zu brennen oder mit einem geeignetem Programm (z.B. usb-creator) auf einen USB-Stick zu kopieren.

Communtu ist freie Software. Wenn du Zeit und Lust hast, kannst du Communtu auf vielfältige Weise unterstützen: beim Testen, beim grafischen Design oder bei der Programmierung. Den aktuellen Stand findest du unter github.com/communtu/communtu.