



communtu .de

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

Anhand der Angaben, welche Aufgaben Du mit Deinem Computer erledigen willst, schlägt Communtu Programme vor, die automatisch installiert werden können (inkl. Hinzufügen weiterer Paketquellen und Schlüssel). Gleichzeitig ist es aber auch möglich, die Auswahl zu verfeinern und detaillierte Informationen zu einzelnen Programmbündeln oder Paketen abzurufen.

Dein direkter Draht zu uns für Fragen, Feedback, Anregungen, Ideen und Kritik:

Natur, Geist und Technik - Verein zur Förderung der Allgemeinbildung e.V.

AG Communtu

Bauernstrasse 2

28203 Bremen

0421-706616 (Verein)

0421-79479129 (Torsten Franz)

0421-9596505 (Till Mossakowski)

E-Mail: [info@communtu.de](mailto:info@communtu.de)

Spendenmöglichkeit:

Allgemeinbildung e.V.

Konto 172 9375, Sparkasse Bremen, BLZ 290 501 01

Verwendungszweck: Communtu.

Spendenbescheinigung kann ausgestellt werden.

communtu .de



communtu .de

## Ubuntu gemeinsam an individuelle Bedürfnisse anpassen

### Die Plattform für

- >>> die Installation individueller Metapakete
- >>> eine einfache Installation durch Auswahl einiger Aufgabenbereiche, die mit dem PC erledigt werden sollen
- >>> Zusammenstellungen von (Nach-)Installationen mittels vorkonfigurierter Bündel
- >>> Informationen zu Software
- >>> Verwaltung individueller Programminstallationen für NutzerInnen

communtu .de





## MIT WENIGEN KLICKS ZU DEN

## GEWÜNSCHTEN PROGRAMMEN ...

Du kennst das Problem: Welches Programm brauche ich, wenn ich mich in Webdesign oder in Grafikbearbeitung üben möchte?

Communtu schlägt dir die benötigten Programme vor und führt ihre Nachinstallation durch.

1. Welche Aufgaben willst du mit deinem Computer erledigen? (um grob eine Auswahl zu treffen, Feineinstellungen später möglich)

<input type="checkbox"/> <b>Barrierefreiheit</b> ↑	<input type="checkbox"/> <b>Büro</b> ↑	<input type="checkbox"/> <b>Bildung und Wissenschaft</b>
<input type="checkbox"/> <b>Derivate</b> ↑	<input type="checkbox"/> <b>Grafik/Design</b> ↑	<input type="checkbox"/> <b>Internet</b> ↑
<input type="checkbox"/> <b>Programmieren</b> ↑	<input type="checkbox"/> <b>Spiele</b> ↑	<input type="checkbox"/> <b>System</b> ↑
<input type="checkbox"/> <b>Umstieg auf Ubuntu</b> ↑	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Unterhaltungsmedien</b>	

Danach wählst Du Deine Distribution mit der verwendeten Version:

2. Wähle bitte deine Ubuntu-Version aus. **Wie stelle ich die Version fest?**  
Über den Browser festgestellte Version: 9.04 (jaunty)

Jaunty Jackalope 9.04 ▾  Ubuntu  Kubuntu  Xubuntu

Weiter entscheidest Du, aus welchen Quellen installiert werden darf: Nur die ganz sicheren Ubuntu-Quellen oder darf es etwas mehr sein? Genauso bestimmst Du, ob da nur "Freie Software" auf Deinen Rechner kommt oder ob Du auch noch ein paar "Unfreie Lizenzen" zulässt, um einen weichen Umstieg auf Ubuntu hinzubekommen.

3. Hier kannst du einstellen, wie sicher bzw. komfortabel deine Installationsquellen sein sollen

Nur Ubuntuquellen zulassen ("main/restricted", sehr sicher: Sicherheits-Updates von Ubuntu)

Auch Communityquellen zulassen ("universe/multiverse", auch sicher, mehr Programme/Komfort: [gdmapp](#), [pdfedit](#), [Acroread](#), ... )

Alle Quellen zulassen (etwas unsicherer: **Fremdpakete** können das System gefährden, aber noch mehr Programme/Komfort: [Skype](#), [Virtualbox](#), DVDs ... )

4. Hier kannst du auswählen, welche Lizenzen du zulassen willst

Freie Software (Quellen liegen offen und dürfen weiterentwickelt werden)

Unfreie Lizenzen zulassen (auch kostenlos, aber Quellen liegen nicht offen - sozusagen das Methadon für einen weichen Übergang zu Linux: [Skype](#), [Acroread](#), ... )

Jetzt hast Du zwei Möglichkeiten: Du gehst entweder auf "Speichern", so kommst Du direkt zu einer Installationsmöglichkeit mit Standardinstallationen zu den Aufgabenbereichen, die Du ausgesucht hast. Oder Du klickst auf "Speichern und feiner auswählen", um eine detaillierte Auswahl treffen zu können.



+ Film

**PC als TV und Videorekorder**  
Mythbuntu

**Video erweitert**  
ubuntustudio-video

+ Filme Gucken

**Video-Grundlagen**  
Player und Codecs. DVDs kopieren und verkleinern.

Hier bekommst Du die "Bündel" angezeigt. In diesen Bündeln sind Pakete zusammengeschnürt, die zu einer bestimmten Aufgabe gehören. In diesem Beispiel hier sind die Video-Grundlagen standardmäßig ausgewählt, damit Du gleich alle Dateiformate abspielen und DVDs gucken kannst.

Wenn Du mehr im Bereich Film machen möchtest, kannst Du weitere Bündel auswählen, zum Beispiel das Bündel mit dem Du Deinen Rechner als TV-Gerät und Videorekorder benutzen kannst.

Aus anderen Aufgabenbereichen kannst Du Bündel wählen, für andere Aufgaben, die Du mit Deinem Rechner machen möchtest. Wenn Du ein Bündel anklickst, bekommst Du sehr viele weitere Informationen zu den Programmen, weiterführende Links, Videos und Bewertungen von Benutzern, die von Ihren Erfahrungen mit den einzelnen Programmen berichten.

Abschließend werden aus deiner Auswahl zwei Metapakete generiert. Im ersten sind die Quellen und die Schlüssel für diese Quellen enthalten. Mit dem zweiten wird die eigentliche Installation der von dir gewählten Programme durchgeführt.

Ausblick: Wir arbeiten an der Zusammenstellung von CD-Images auf Grundlage der Auswahl des Benutzers.

Künftig wird es die Seite [communtu.de](#) in englischer und deutscher Sprache geben.

... UND SPAß MIT DEINEM

UBUNTU HABEN

