

CipUX betreut die Benutzer/-innen

CipUX ermöglicht die einfache Administration der Nutzer/-innen eines Computernetzwerkes.



CipUX wurde ursprünglich im Rahmen eines privaten Projektes entwickelt und wird seit 2000 an der Fakultät Soziologie der Uni Bielefeld eingesetzt.

In Frankreich wird CipUX auf Skolelinux/Debian-Edu ebenfalls schon eingesetzt.

Version 3.2.9. bringt:

- Imagesystem im tar oder dd Modus
- Antragsystem (Seite für Antrag auf Benutzer-Kennung und Freischalten nach Antragsdruck)

Neue CAT Module:

- Benutzerdaten: Ausgewählte Benutzerdaten auf einen Blick.
- Räume: Subnetze und Namen verwalten
- Hardwarestandard: Benennung von Hardwaretypen
- Softwaregruppen: Benennung von Softwarestandards
- Rollenvergabe: Das Befördern vom Schüler zum Lehrer wird zum Kinderspiel
- Druckkontenverwaltung: Die Geldbeträge für das Druckkonto können nun durch einen Printaccountmanager einfach vorgenommen werden.
- Clientadmin: Registrieren der Computer im dhcp und Festlegen des Modus (Master, Slave)

CipUX für Debian-Edu:

- Rollen basierten Zugriff auf die Administration
- Nutzerverwaltung, Gruppenverwaltung
- Gruppenbezogene Verwaltung (Sperrung, Freischaltung) von Anwendungen
- Quota (Speicherplatzbegrenzung der Nutzer)
- System Deployment (Imageverteilung)
- Internetfreigabe (nach Klasse in Terminalserver-Netz)
- Prüfungsumgebung (Terminalserver)
- Gruppenbezogene Sperrung von Anwendungen
- Nutzerimport etc.

[Webmin-Index](#)
[Modulindex](#)
[Hilfe..](#)

[Suche in der Hilfe](#)
[Abmelden](#)
[Skolelinux](#)
[CipUX](#)
[CipWorX](#)

CAT

Server: tjener intern	Status: root	Skolelinux	Datum: 2005-08-14	Version: 3.2.0
-----------------------	--------------	------------	-------------------	----------------

CipUX Administration Tool



Wer?

Wie?

Was?

Warum?



Wer nicht fragt, bleibt dumm.