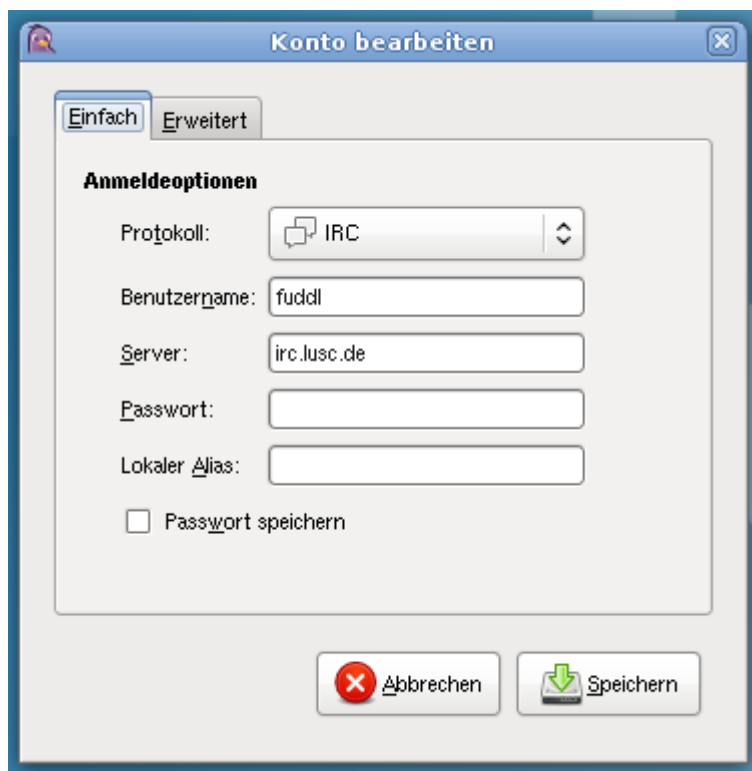



Konfiguration eines IRC-Client-Programms

Anhand des Programms [Pidgin](#) soll hier die Konfiguration eines IRC-Client-Programms veranschaulicht werden.

Einstellungen zur Benutzung des LUSC IRC-Servers

So stellt man in Pidgin den LUSC IRC-Server ein (Im Menü: Konten → Verwalten, Knopf „Hinzufügen“ drücken).





Konto bearbeiten

Einfach **Erweitert**

IRC Einstellungen

Port: 6667

Kodierungen: UTF-8

Benutzer: fuddl

Echter Name: Bruno Kleinert

☐ Benutze SSL

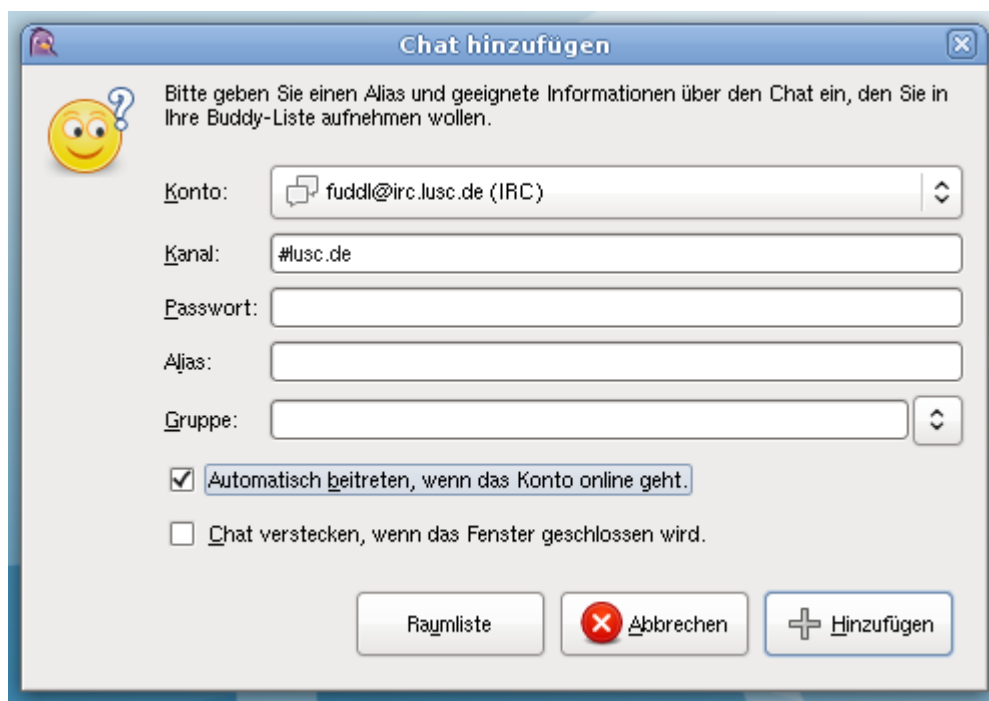
Proxy-Optionen

Proxy-Typ: Benutze GNOME-Proxy-Einstellungen

Abbrechen Speichern

Einstellen des Standard-Chat-Raums

So fügt man in Pidgin einen Chat-Raum hinzu, der beim Start von Pidgin immer betreten werden soll (Im Menü: Buddys → Chat hinzufügen...):



Chat hinzufügen

Bitte geben Sie einen Alias und geeignete Informationen über den Chat ein, den Sie in Ihre Buddy-Liste aufnehmen wollen.

Konto: fuddl@irc.lusc.de (IRC)

Kanal: #lusc.de

Passwort:

Alias:

Gruppe:

☒ Automatisch beitreten, wenn das Konto online geht.

☐ Chat verstecken, wenn das Fenster geschlossen wird.

Raumliste Abbrechen Hinzufügen

IRC-Client-Programme

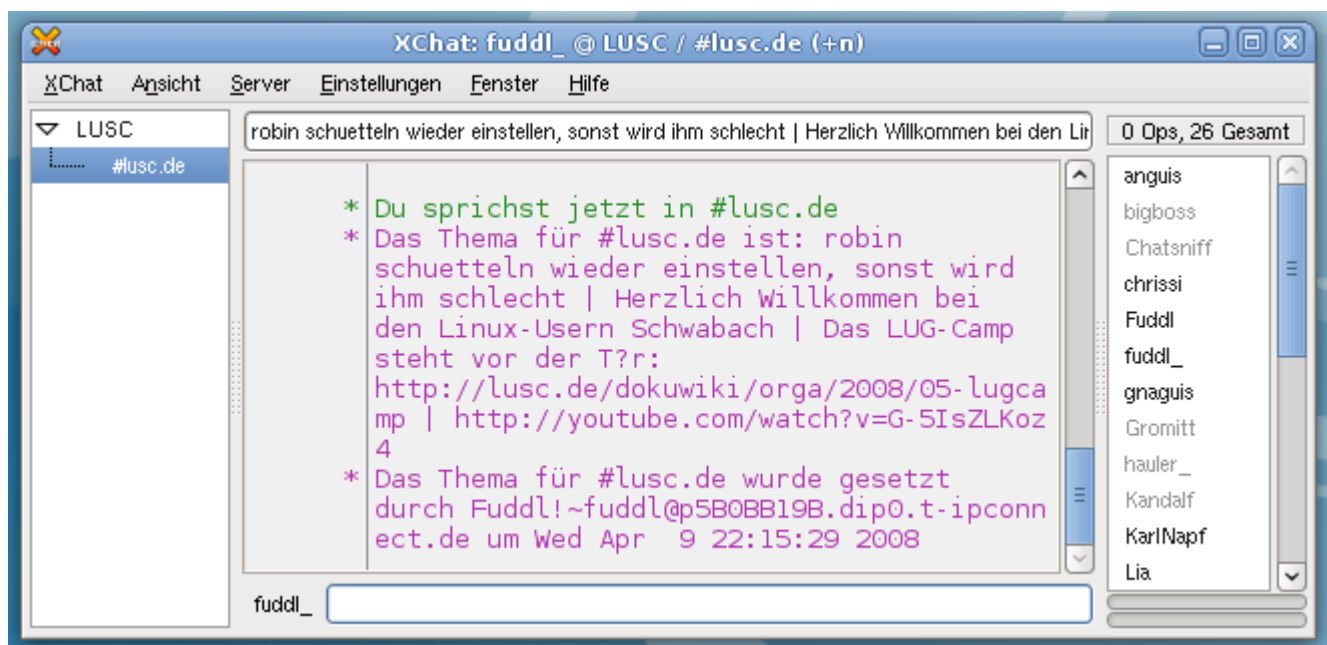
Wer noch nie mit IRC in Kontakt kam, fragt sich vielleicht welche Software notwendig ist um an einem IRC-Chat teilnehmen zu können. Auf dieser Seite stellen wir deshalb eine knappe Auswahl der gängigsten IRC-Client-Programme vor.

Linux und andere unixartige Systeme

X-Chat

X-Chat ist ein schlicht gehaltenes Programm, das sich auf die wesentlichen Merkmale des IRC-Protokolls beschränkt.

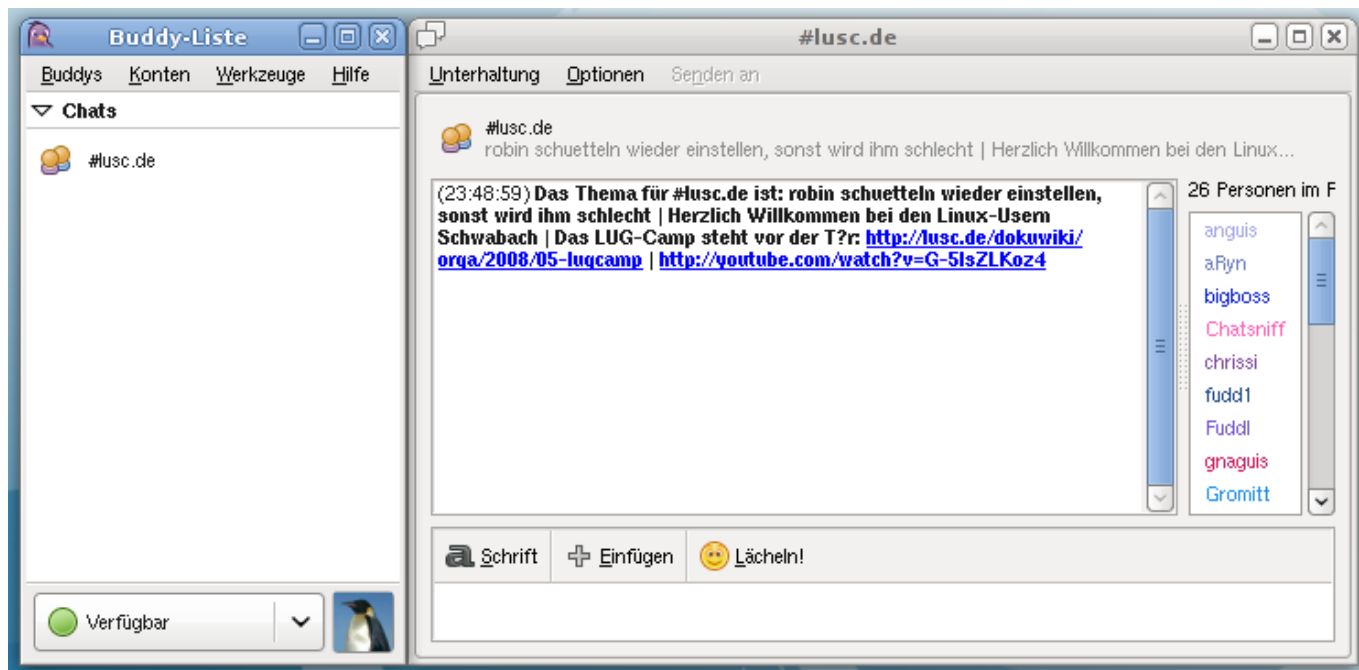
[X-Chat Projektseite](#)



Pidgin

Pidgin ist ein Multi-Protokoll Programm und beherrscht u.a. auch IRC. Durch Erweiterungen (sog. „Plugins“) kann man die Funktionalität von Pidgin erweitern oder verändern. Für IRC existieren Erweiterungen, die man in Erwägung ziehen sollte, wenn man intensiv mit Pidgin IRC nutzt.

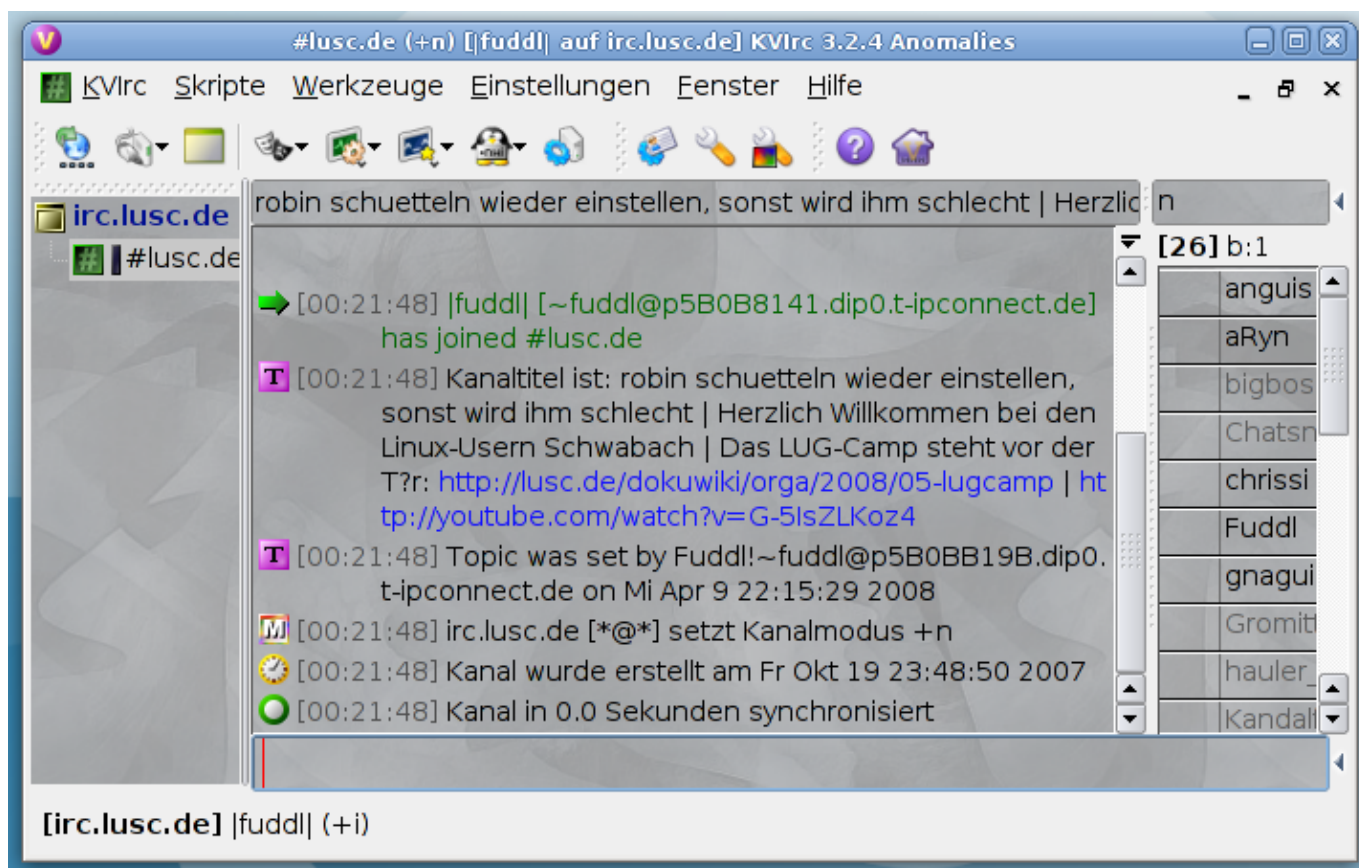
[Pidgin Projektseite](#)




KVIrc

KVIrc ist für die KDE Desktop-Umgebung entwickelt und enthält sehr viel Funktionen für eine sehr intensive Nutzung mehrerer IRC-Server. Daher mag KVIrc nicht gerade für Einsteiger geeignet sein.

[KVIrc Projektseite](#)



Textbasiert bzw. Konsole

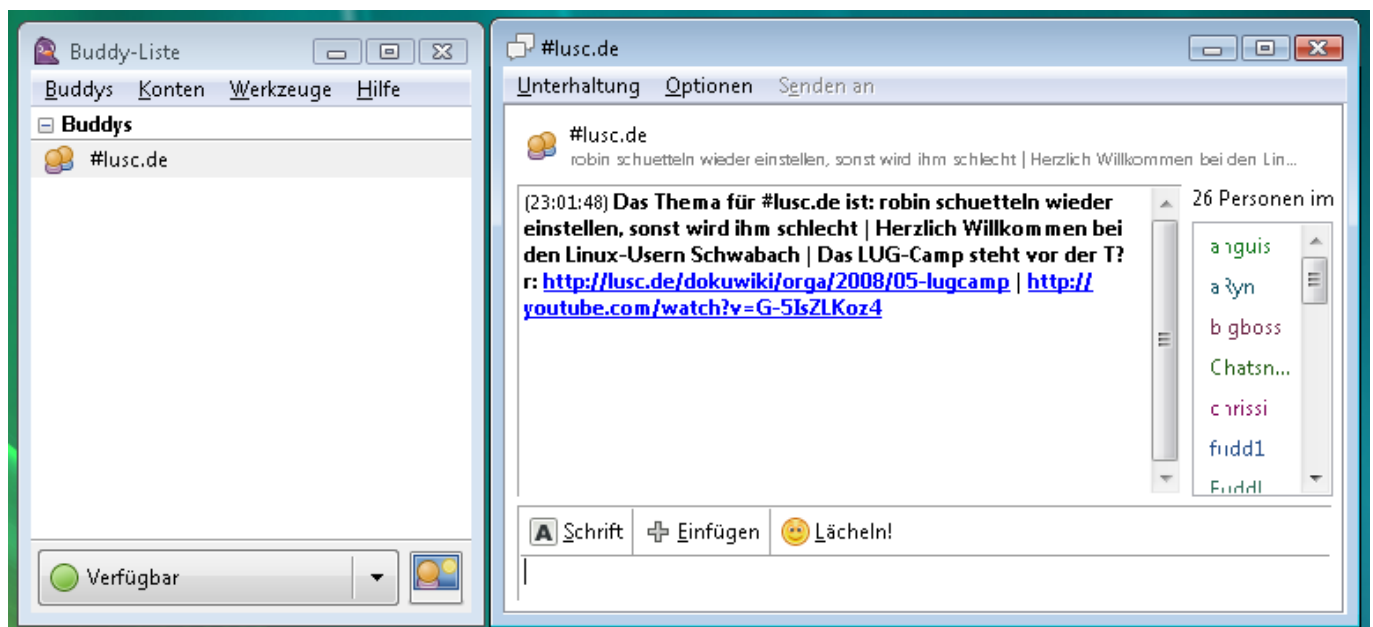
- [irssi](#)
- [centerIM](#)
-  gibts da noch mehr aktuelles?

Windows (Wenns denn sein muss)

Pidgin

Pidgin ist ein Multi-Protokoll Programm und beherrscht u.a. auch IRC. Durch Erweiterungen (sog. „Plugins“) kann man die Funktionalität von Pidgin erweitern oder verändern. Für IRC existieren Erweiterungen, die man in Erwägung ziehen sollte, wenn man intensiv mit Pidgin IRC nutzt.

[Pidgin Projektseite](#)



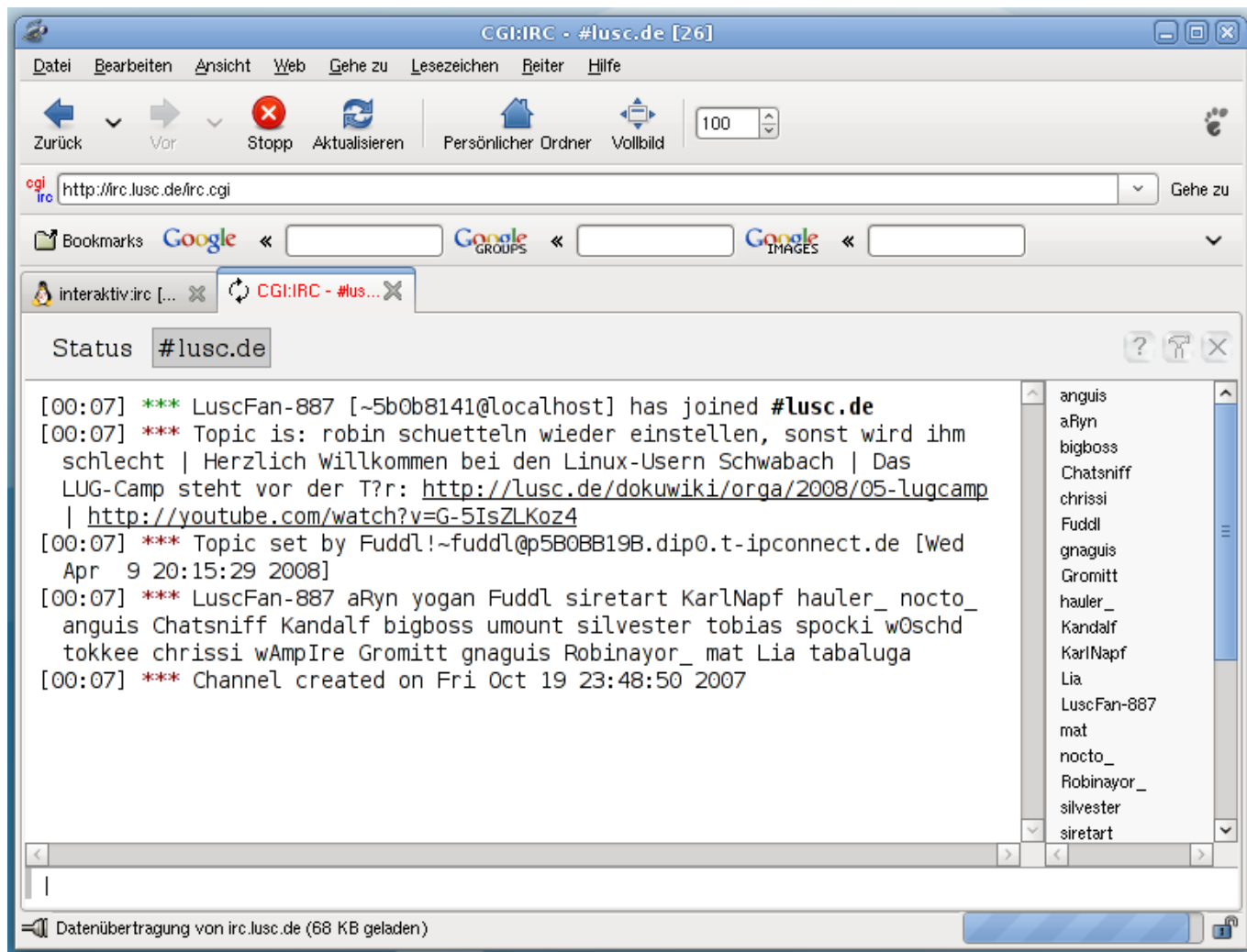
mIRC (proprietäre Software)

[mIRC Herstellerseite](#)

IRC über Web-Browser (Plattformunabhängig, oder wenn kein IRC-Client-Programm installierbar)

Wer keinen IRC-Client installiert hat, oder gerade nicht die Möglichkeit hat, einen zu installieren, kann auf folgende Gateways zurückgreifen:

- CGI-IRC unter <http://irc.lusc.de>



Häufig benötigte IRC-Funktionen/-Befehle

Hier folgen ein paar grundlegende IRC-Befehle. Diese funktionieren in jedem IRC-Client-Programm, als auch auf jeder Web-Oberfläche!

Funktion	Befehl
Betreten eines Chatraums	/join #RAUM
Einen Nickname auswählen	/nick NEUER_SPITZNAME
Du führst eine Aktion aus	/me TUT_WAS
Message Of The Day lesen	/motd
Private Nachricht senden	/msg SPITZNAME_DER_ZIELPERSON NACHRICHT
Privates Gespräch eröffnen	/query SPITZNAME_DER_ZIELPERSON
Anmerkung an Nickname senden	/notice SPITZNAME_DER_ZIELPERSON NOTIZ
Chat verlassen	/quit

From:

<http://lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC - Linux User Schwabach**

Permanent link:

<http://lusc.de/dokuwiki/interaktiv/irc-howto?rev=1208291710>



Last update: **2008/04/25 20:26**