

# IRC-XMPP Transport

## Sakura

Der derzeitige Lösungsansatz verwendet ein Rubyskript das eine Brücke zwischen beiden Protokollen schlägt indem ein Bot Nachrichten von einem in den anderen Raum transportiert. Um das zu realisieren werden Isaac und XMPP4r genutzt.

## Quellen

[XMPP4r Isaac Folien zu raichoos XMPP-MUC Lightning Talk in der Warpzone](#)

## Status

Proof-of-Concept. Nicht fertig zum Release

## Ziele

Protokollübergreifendes Anzeigen von Teilnehmern in beiden Räumen

## TODO

Design und Implementation der Software

From:

<http://wiki.warpzone.ms/> - **warpzone**

Permanent link:

[http://wiki.warpzone.ms/projekte:irc-xmpp\\_transport?rev=1263145009](http://wiki.warpzone.ms/projekte:irc-xmpp_transport?rev=1263145009)

Last update: **01.03.2017**

