

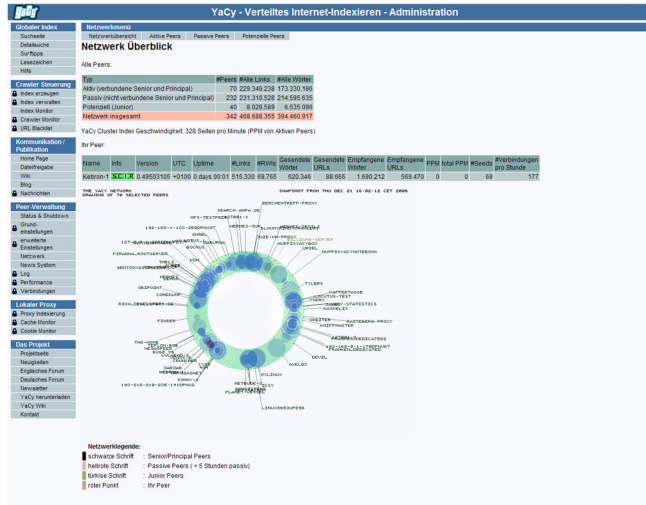
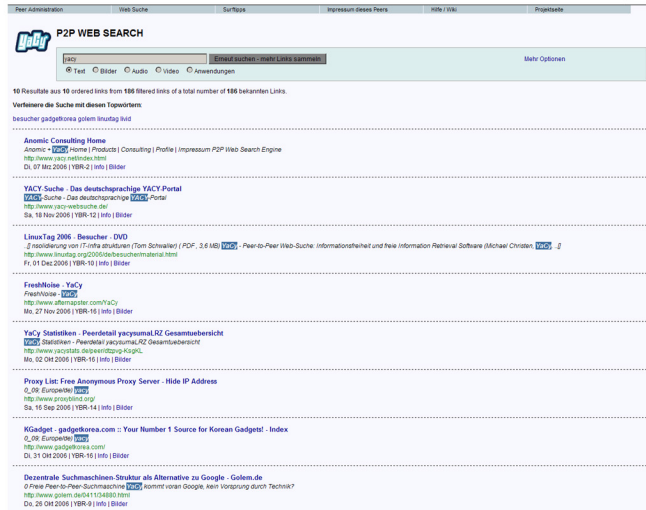


Dein eigenes Suchportal - unabhängig und anonym

- Durch das Peer-to-Peer Konzept gibt es keinen zentralen Server - daher ist keinerlei Zensur möglich und es macht YaCy ausfallsicher
- Es werden keine Benutzerdaten gespeichert - Du suchst unabhängig und anonym
- Durchsuche nur die von Dir indexierten Seiten, oder suche global auf allen YaCy-Peers

Einfache Bedienung

- Die Bedienung erfolgt über ein Webinterface
- Einfaches und menügeführtes Indexieren, mit umfangreichen Steuerungsfunktionen des Crawlers
- Keine Installation nötig, schnell und einfach betriebsbereit: entpacken - starten - Passwort vergeben - fertig
- YaCy ist Open-Source und GPL-lizenziert. Da es in Java programmiert ist, ist es auf nahezu jeder Plattform lauffähig:
 - Windows
 - MacOS X
 - Linux
 - BSD



Füge eigene Inhalte hinzu

- Du kannst YaCy unterstützen, indem Du selbst einen Crawler losschickst, mit den Du Deine Lieblingswebseiten indexieren und dem YaCy - Netz hinzufügen kannst
- Surfe über den YaCy-Proxy und indexiere so ganz einfach die Seiten, die Du besuchst. Dabei werden keine persönlichen Daten indexiert
- Jeder Peer kann über 10 Millionen Seiten indexieren

Umfangreiche Zusatzfunktionen

YaCy bietet außerdem noch weitere Funktionen:

- Über einen Messenger können Nachrichten an andere Nutzer geschickt und empfangen werden
- Die YaCy - Peers können die Einträge der Blacklist untereinander austauschen
- Ein einfaches Wiki ist enthalten
- Über einen Fileserver können Dateien untereinander ausgetauscht werden



Peer-to-Peer-Websuche

Projektseiten

DE: www.yacy-websuche.de

EN: www.yacy.net/yacy

Forum

www.yacy-forum.de

Online-Demo

yacy.dyndns.org:8000

www.suma-lab.de:8080



P2P-Websuche

YaCy-Workshop
auf dem Linuxtag 2007
Samstag, 02.06.2007,
Workshop 1, 14:00-15:00 Uhr