

# ANONYMUM im INTERNET

für  
**Noobs**

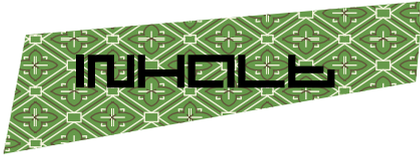
>BY CRACKING

>BOM !!

powered by:



Der Autor übernimmt keine die  
Verantwortung für diesen Text. Dieser  
Text dient einschliesslich zur Information  
und ist keine Aufforderung zu einer  
illegalen Handlung.



- Einleitung
- Methoden
  - Proxy
    - Definition
    - Tool
    - Anleitung
    - Links
  - Tor
    - Definition
    - Anwendung
    - Links
  - Handy (by hitboy)
    - Vorwort
    - Anleitung
    - Schlusswort
- Schlusswort

## **EINLEITUNG**

In diesem Tutorial will ich euch die verschiedenen Methoden vorstellen um sich Anonym im Internet zu bewegen.

Es werden folgende Methoden vorgestellt:

Proxy - Man greift über einen Proxy Server aufs Internet zu, so wird die eigene IP, der benutzte Provider, und der eigene Standort verschleiert.

TOR - Die Anonymisierung der Internetzugriffe wird erreicht, indem sich dein Computer nicht direkt zum Webserver verbindet, sondern deine Kommunikationsverbindungen verschlüsselt über einen Umweg mehrerer Zwischenstationen geschaltet wird.

Per Handy – Bei dieser Methode geht man per Handy, mit Prepaid Karte die auf eine gefakte Adresse angemeldet ist, ins Internet.

mfg

crackkind

# METHODEN

## PROXY

### DEFINITION

Ein Proxy Server hat die Funktion im Datenverkehr zu vermitteln, hierbei kann der Nutzer verschleiern werden, da die Anfrage über die IP vom Proxy läuft. Es gibt drei verschiedene Proxy's:

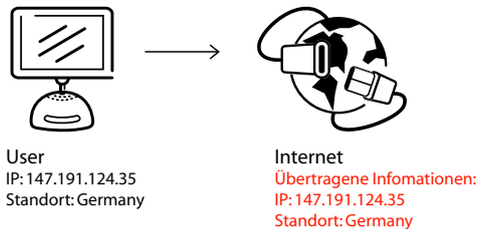
**Transparent** – Der Proxy trägt nicht zu deiner Anonymität bei, da er alles durchlässt.

**Anonymous** - Die HTTP\_X\_FORWARDED\_FOR Variable wird nicht durch den Proxy weitergegeben, hierdurch wird die IP nicht weitergegeben.

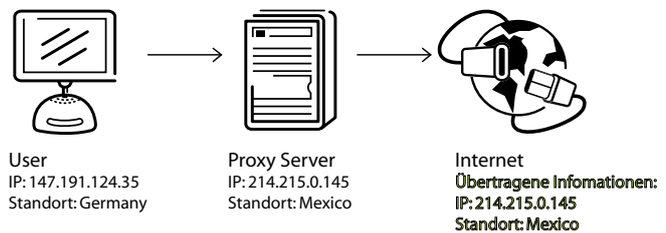
**High anonymity** – Die HTTP\_X\_FORWARDED\_FOR, HTTP\_VIA und HTTP\_PROXY\_CONNECTION Variable werden nicht weitergegeben. So weiß der Host nicht deine IP und ob du ein Proxy benutzt.

Wichtig ist es, um anonym zu bleiben immer einen „High anonymity“ Proxy zu wählen! Es gibt zum einen öffentliche Proxys die auf Proxy Lists gelistet werden, diesem benutzen wir auch in der Anleitung. Man kann aber auch Proxys mieten, wenn man keine Lust hat ständig nach Listen zu suchen.

Ohne Proxy:



Mit Proxy:



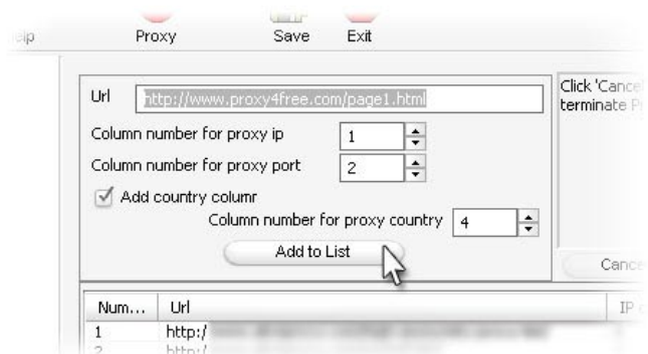
## TOOL



Ein gutes Tool zum Benutzen von Proxy's ist „ProxyWay“. Download unter [ProxyWay.com](http://ProxyWay.com)

## ANLEITUNG

1. Wir starten das Programm ProxyWay, nach der Installation.
2. Wir klicken oben auf Proxy dann Proxy list > Update proxy list. Hier können wir jetzt eine Proxy list hinzufügen. In diesem Fall nehmen wir die Liste <http://www.proxy4free.com/page1.html>. Bei „Column number for proxy ip“ stellen wir 1 ein, weil die proxy ip's in der ersten Spalte ist von der Liste. Zwei bei „Column number for proxy port“ und bei „Column number for proxy country“ 4. Um das Hinzufügen abzuschließen klicke auf „Add to List“ und dann auf „Update“



3. Unsere Proxy list wurde nun Aktualisiert. Klicke auf „Proxy List“ um sie einzusehen. Die neuen Proxy's werden nun gecheckt, alle die nicht funktionieren (Bad) kannst du löschen.

N	IP	Port	Response	State	Protocol	Anonymity	Country
73		80	0	unknown	unknown	unknown	China
75		80	0	unknown	unknown	unknown	China
90		80	0	unknown	unknown	unknown	China
85		80	0	unknown	unknown	unknown	China
94		80	0	unknown	unknown	unknown	China
68		80	0	unknown	unknown	unknown	China
97		80	0	unknown	unknown	unknown	China
88		80	0	unknown	unknown	unknown	United .
82		80	0	unknown	unknown	unknown	Iran
81		80	0	unknown	unknown	unknown	Spain
84		80	0	unknown	unknown	unknown	Algeri
77		80	0	unknown	unknown	unknown	Spain
86		80	0	checking	unknown	unknown	Denma
10		80	0	bad	unknown	unknown	
1		80	0	bad	unknown	unknown	Germa
11		80	0	bad	unknown	unknown	United .
33		1080	3960	good	SOCKS4	high anonymous	
17		1080	2255	good	SOCKS4 (SOCK...	high anonymous	
21		1080	2049	good	SOCKS4	high anonymous	
45		1080	1901	good	SOCKS4	high anonymous	
36		1080	1570	good	SOCKS4	high anonymous	
24		1080	1041	good	SOCKS4	high anonymous	

4. Klicke auf „Service Manager“ > „Add service“ um einen Proxy auszuwählen. Tipp: Benutze den mit der niedrigsten „Response Time“, ist der schnellste. Und noch ein Tipp: benutze nur high anonymous Proxy's. Wenn du einen gefunden hast markieren ihn und klicke auf „Add“, nun müsste er in der unteren Liste sein. Mach noch an Haken bei „Use as default service“ und klicke dann auf OK.

Community Service

SID:

Name:

Port:

Protocol:  HTTP  HTTPS  SOCKS4  SOCKS5 with Authenticator

Use as default service  Use only as default service

All proxies	N	IP	Port	Res...	Type	Anonymity	Country
	1		80	187	HTTP	high anonymous	
	2		80	188	HTTP	high anonymous	
	3		80	187	HTTP	high anonymous	
	4		80	203	HTTP	high anonymous	
	5		80	203	HTTP	high anonymous	
	6		80	609	HTTP	high anonymous	
	7		80	187	HTTP	high anonymous	

Proxy cascade	N	IP	Port	Res...	State	Type	Anonymity	Country
	1		80	188	good	HTTP	high anonymous	

Buttons: Add, Random, Remove, Up, Down, Ok

5. So nun musst du nur noch unter Connections einstellen welcher Browser über einen Proxy laufen soll.

6. Um den Proxy einzuschalten klicke auf „OFF“ nun ist er ON. Tipp: Unter yourip.de kannst du testen ob der Proxy funktioniert.



## LINKS

Kostenlose Proxylist's (Sind mit ProxyWay kompatibel):

<http://www.proxy4free.com>

<http://www.publicproxyservers.com>

<http://www.anonymitychecker.com>

<http://www.proxz.com>

<http://www.digitalcybersoft.com/ProxyList/>

<http://www.checker.freeproxy.ru>

<http://tools.rosinstrument.com/proxy/>

<http://www.samair.ru/proxy/>

[http://www.multiproxy.org/anon\\_proxy.htm](http://www.multiproxy.org/anon_proxy.htm)

Proxy Server mieten:

<http://blacknet.biz/>

ProxyWay

ProxyWay.com

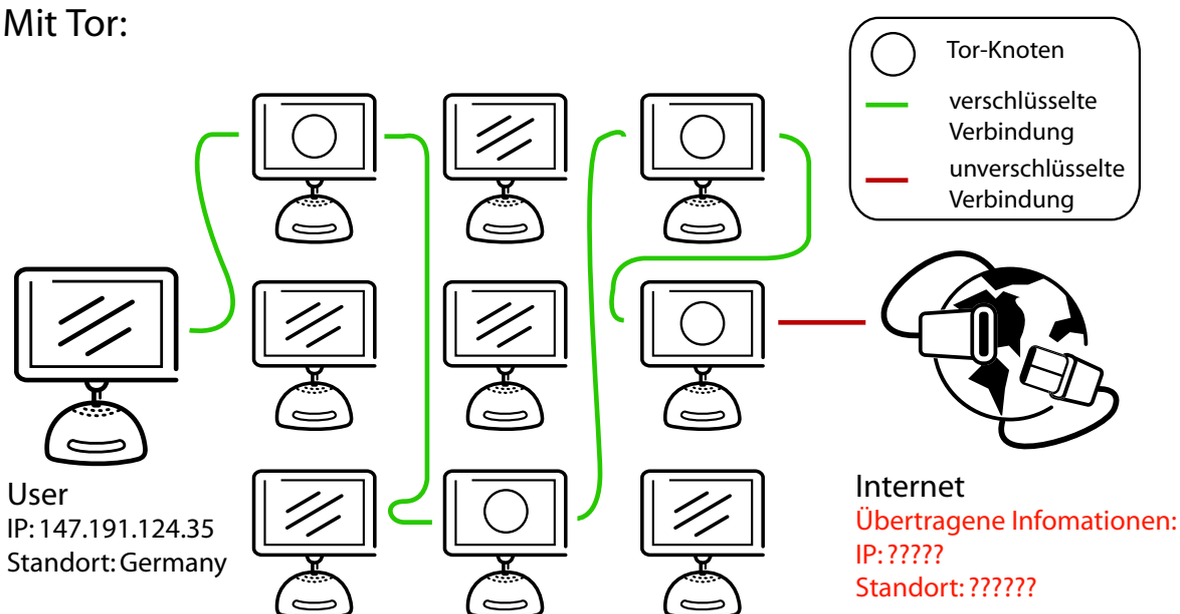
# TOR



## DEFINITION

TOR ist ein anonymisierendes Overlay-Netzwerk für TCP-Verbindungen. TOR kann Web-Browsing, Instant Messaging, IRC, SSH, E-Mail, P2P und mehr anonymisieren. Das Sicherheitskonzept wird als Onion Routing bezeichnet. Tor wird vom Freehaven-Projekt entwickelt und von der Electronic Frontier Foundation unterstützt. **Tor befindet sich noch in einer frühen Entwicklungsphase und sollte laut den Entwicklern noch nicht für starke Anonymität im Internet verwendet werden.**

Mit Tor:



## ANWENDUNG

1. Lade das Tool „Tor“ unter der Herstellerseite runter.
2. Hier gibt es eine Installationsanleitung <http://tor.eff.org/doc/tor-doc-win32.html>

## LINKS

Herstellerseite: <http://tor.eff.org>

Installationsanleitung[ENG]: <http://tor.eff.org/doc/tor-doc-win32.html>

Wikipedia [http://de.wikipedia.org/wiki/Tor\\_\(Netzwerk\)](http://de.wikipedia.org/wiki/Tor_(Netzwerk))

# PER HONDU

DIESEN TEIL DES TUTORIAL HABE ICH NICHT GESCHRIEBEN

## VORWORT

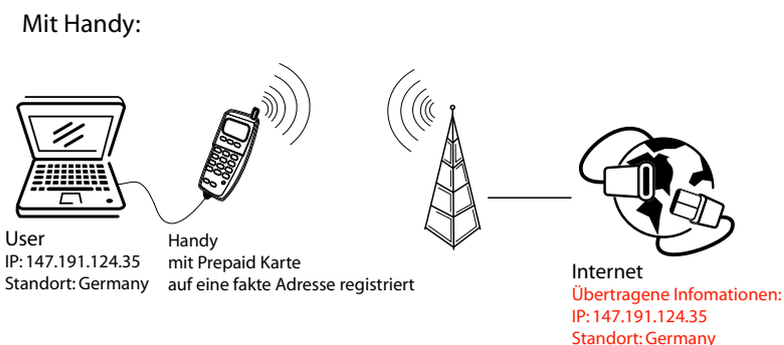
Dieses Tutor enthält nicht die üblichen, wenig nützenden Tipps, wie Junkbuster etc. benutzen. Es geht hierbei um 100%ige Anonymität! Jetzt werden wahrscheinlich viele Leute „Das ist doch unmöglich: Nach Einstein ist ALLES RELATIV!“ schreiben. Doch wenn man etwas Hirn hat sind die 100% leicht zu erreichen! Die heutige Polizei- und „schnüffel/trace-“ Techniken sind Lückenhaft. Man muß es also „nur“ schaffen sich in den Lücken zu bewegen!  
Hitboy

## AUSBEITUNG

Jo, du brauchst:

- 1 ne Prepaid Karte (empfehe EplusFree'n'Easy - weil relativ billig)
- 1 - 3 Aufladekarten (bei Eplus Free'n'Easy heißen die Free & Easy Cash)
- 1 Handy, mit nem PC(Modem)-Adapter
- 1 Laptop mit Modem
- Software, für deinen Zweck

Ihr solltet das Handyx/den Adapter/die PrePaid Card in einem entfernten Laden kaufen. Er sollte mindestens 5 km von eurem Wohnort entfernt sein. Nun erstmal das Handy mit der/den PrePaid-Card(s) aufladen, damit du genug Money drauf hast.



Ich erkläre euch zunächst wieso

es unbedingt ein Handy mit PrePaid Karte sein muß:

Wenn man sich eine PrePaid Karte holt, braucht man seine Daten nicht angeben!

Also können die Bullen nur (wenn sie das überhaupt machen) deine Rufnummer und deinen ungenauen Standort durch's Tracen ermitteln.

Dieser „StandortTrace“ ist auf einem Umkreis von 500-1000 m genau.

So, du fährst mit Bus/Bahn etc in eine große Stadt, sofern Du in keiner lebst.

Sie sollte über 1 mio. Einwohner haben, da dort mehrere Leute mit Handy telefonieren und vor allem sehr viele Leute in dem Umkreis „leben/arbeiten/etc“.

Dadurch können die Bullen dich sogut wie nicht ausfindig machen.

(Falls Sie das überhaupt tuen werden während du dort bist-sehr unwahrscheinlich [das Tracen war gemeint] )

Falls Du in einer solchen Großstadt lebst, solltest du mindestens 1,5 km von deiner Wohnung aus weggefahren sein um dich sicher zu fühlen!

Nun wählst du dich über einen IBC Provider ein !

(nur ein Blödmann würde über seinen Vertrags-ISP reingehen)

(Anmerkung: IBC=Internet by Call [z.B. Mogelcom] - ISP=Internet Service Provider [z.B. T-Online] )

Wieso IBC? Bei IBC unterschreibt man keinen Vertrag etc., es wird alles mit der Telefonrechnung bezahlt.

Die Rechnung erhält man per Post, da du aber über ein prePaid Handy reingehst-haben sie die Adresse nicht

Es ist nicht so, das du nix bezahlen müßtest , die werden meist über dein PrePaid... abgerechnet.

Fazit: Niemand kennt deine Daten und du kannst machen was du willst.

Es lohnt sich aber nicht zum „normalen Surfen“, sondern nur für besonders illegale Hackz!

(besonders illegale Hackz sind z.B. Firmen, Staatsorgane etc. angreifen

- Xoom FTP Hacking gehört nicht grad dazu)

## **SCHLUSSEWORT**

Ein weiteres Tut von mir ist scheinbar am Ende, aber einen Tipp habe ich noch für euch:

Die Bullen werden wahrscheinlich die LOG-Filez der Server, die ihr genutzt habt angucken und eure IP herausfinden. Dann geben Sie die IP und Uhrzeit dem Provider, der ihnen helfen soll.

Ein ISP würde ihnen deine Adresse etc. geben.

Ein IBC Provider hat nur die Telenummer (Handynummer in diesem Fall).

Da es ein PrePaid-Card Handy ist hat auch nicht der Netzbetreiber Info's über dich.

Nun werden die Bullen versuchen dein Handy abzuhören...

Also, wirfst du einfach die PrePaid-Sim-card weg und bist 100%ig Anonym im Netz gewesen.

Beim nächsten Hack, einfach ne neue PrePaid Card (die weist die Handy-Nummer zu) kaufen und den Text nochmal durchlesen ;-)

MfG Hitboy

Hitboy@Hitboy.de

UIN: 71339367

Handy: 0170 6528152

Fax: 0180 505254914468

V151t m3 @t www.Hitboy.de

# SCHLUSSWORT

So hier ist nun Ende. Ich hoffe du hast was gelernt.

Ich denke die einfachste Methode ist mit dem Proxy ins Internet zu gehen. Wobei man bei dieser Methode nicht ganz anonym ist.

Es gibt noch keine richtige Methode bei der man sich im Internet Anonym bewegen kann. Mehr fällt mir jetzt auch nicht zu einem Schlusswort ein.....

Wenn du irgendeine konstruktive Kritik hast, teil sie mir mit!

mfg

crackkind

Darf ohne Einschränkungen  
verteilt und verbreitet  
werden, darf dabei aber nicht  
verändert werden und muss  
diese Bemerkung enthalten!!

Autor: Crackkind

Datum:02.09.2005

Email: crackkind@mail.ru

hp: crackkind.dl.am

