

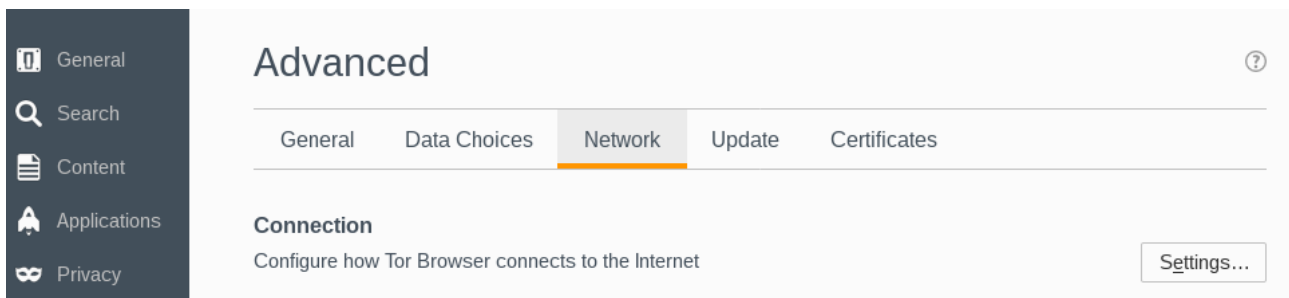
Anoniem Bloggen

Er bestaan nog landen waar je niet zomaar je mening kunt neerschrijven onder je eigen naam. Toch willen juist in zulke landen mensen ook hun ei kwijt en dikwijls beginnen ze dan, ongezien voor het grootste gedeelte van de wereld, een blog of website in Deep Web. Maar dat is niet altijd nodig. Men kan, als men in het gewone internet allerlei schandalen wil blootleggen, ook op een doodordinaire manier anoniem publiceren wat men maar WIL. Gebruik de technieken niet totdat het echt noodzakelijk is. Zelf heb ik ervoor gekozen om alles te publiceren onder mijn eigen naam. Dat stelt een doel. Dat doel heet UITDAGING! Als u niet wilt confronteren, begin er dan niet aan! Volg dan onderstaande stappen en u zult altijd een anonieme blogger zijn, zolang u uw blog natuurlijk niet ondertekent met uw eigen naam!

Als je alleen maar af en toe je IP adres wil beschermen om hier of daar wat te beschrijven of op bestaande blogs wat commentaren neer te schrijven, dan kun je gebruik maken van anonieme proxy-servers. Hier is een lijst met IP adressen van anonieme proxyservers, <https://preproxy.com/list/> en hier is een database om proxyservers te zoeken, <http://tools.rosinstrument.com/proxy/>.

Hoe te installeren?

Gebruik altijd Firefox als browser. Geef het IP adres in: Edit – preferences – advanced – network en druk op de 'button' settings.



Geef het ip adres hier in.

De internet connectie zal nu wat trager zijn maar dat is perfect normaal.

Bescherm je IP adres

Log in via de reverse proxy en ga naar de TOR site, <http://www.torproject.org/> en download het TOR programma. Indien je in een land bent waar TOR wordt geblokkeerd zijn er nog enkele andere mogelijkheden om toch in te loggen en te doen wat je hart je ingeeft, te doen. Dit zijn de zogenaam-

Omdat in deze totalitaire gecontroleerde wereld behoefte is aan anonimiteit

Etienne van Rattigen – natuurfilosoof

de mirror sites te vinden via de volgende links. <http://tor.cybermirror.org/>, <http://tor.zdg-gmbh.eu/>, <http://tor.anonymity.cn/>.



[Home](#) [About Tor](#) [Documentation](#) [Press](#) [Blog](#) [Contact](#)

[Download](#)

[Volunteer](#)

[Donate](#)

HOME » PROJECTS » TORBROWSER

Software & Services: [Arm](#) • [Orbot](#) • [Tails](#) • [TorBirdy](#) • [Onionoo](#) • [Metrics Portal](#) • [Pluggable Transports](#) • [Shadow](#)

What is Tor Browser?



The **Tor** software protects you by bouncing your communications around a distributed network of relays run by volunteers all around the world: it prevents somebody watching your Internet connection from learning what sites you visit, it prevents the sites you visit from learning your physical location, and it lets you access sites which are blocked.

Tor Browser lets you use Tor on Microsoft Windows, Apple MacOS, or GNU/Linux without needing to install any software. It can run off a USB flash drive, comes with a pre-configured web browser to protect your anonymity, and is self-contained (portable).

Zoek de laatste stabiele release op en download deze naar je desktop.

Tor Browser Downloads

To start using Tor Browser, download the file for your preferred language. This file can be saved wherever is convenient, e.g. the Desktop or a USB flash drive.

Stable Tor Browser

Language	Microsoft Windows (7.0.6)	Apple MacOS (7.0.6)	GNU/Linux (7.0.6)
English (en-US)	32/64-bit (sig)	64-bit (sig)	32-bit (sig) • 64-bit (sig)
العربية (ar)	32/64-bit (sig)	64-bit (sig)	32-bit (sig) • 64-bit (sig)
Deutsch (de)	32/64-bit (sig)	64-bit (sig)	32-bit (sig) • 64-bit (sig)
Español (es-ES)	32/64-bit (sig)	64-bit (sig)	32-bit (sig) • 64-bit (sig)
فارسی (fa)	32/64-bit (sig)	64-bit (sig)	32-bit (sig) • 64-bit (sig)

Tor is een nogal gecompliceerd netwerk van proxyservers. Als je Tor binnenkomt, gebruik je drie verschillende proxyservers om websites te bezoeken. Alle pagina's zijn geëncrypteerd tussen twee servers en zelfs als één of twee servers zouden worden gecompromiseerd zal het nog steeds moeilijk zijn om te achterhalen welke pagina je bekeek of naar welke pagina je informatie schreef.

Omdat in deze totalitaire gecontroleerde wereld behoefte is aan anonimiteit

Etienne van Rattigen – natuurfilosoof

Verdiep je een beetje in TOR voordat je ermee gaat werken. Indien je steeds vanaf een andere plek op verschillende computers inlogt of werkt vanuit cybercafés, zal [TAILS](#) de beste oplossing zijn. Vergeet niet dat TAILS alleen op 64 bit processors draait.

Tails is a [live operating system](#) that you can start on almost any computer from a USB stick or a DVD.

It aims at preserving your **privacy** and **anonymity**, and helps you to:

- **use the Internet anonymously** and **circumvent censorship**; all connections to the Internet are forced to go through [the Tor network](#);
- **leave no trace** on the computer you are using unless you ask it explicitly;
- **use state-of-the-art cryptographic tools** to encrypt your files, emails and instant messaging.

Install **Tails 3.2**
2017-09-26

About
Getting started...
Documentation

Aanmaken van een mailadres dat moeilijk te traceren is

Feitelijk maakt het niet uit bij wie je een gratis mailadres aanmaakt. Wat een mailprovider doet is je IP adres opslaan. Dus, je MOET een nieuw, apart mailadres aanmaken met een naam die niet op jou van toepassing is, en dat je alleen gebruikt via TOR om te bloggen in dit geval. Via deze [site](#) kun je een keuze maken om een mailprovider te vinden.

Yahoo en Gmail hebben een zogenaamde ‘veiligheidsbepaling’ die geen enkele persoon die op zijn privacy gesteld is blij zal maken. Beiden zetten het IP adres van de computer dat de email verzonden heeft in de hoofding. Dat is echter niet relevant voor iemand die in is gelogd via TOR. Het gebruikte IP adres zal een TOR IP adres zijn. Uw eigen IP adres zal niet opduiken, in geen enkele mail die u zult verzenden. Vergeet echter nooit dat ten alle tijde alleen met TOR dit mailadres mag gebruiken. Als u maar één keer het e-mailadres bezoekt zonder ingelogd te zijn via TOR, zal uw persoonlijk IP adres gelogd zijn. Dan zult u opnieuw moeten beginnen met het aanmaken van een mailadres.

Gebruik bij het aanmaken van het aparte mailadres geen persoonlijke informatie. Verzin een doodnormale naam waarvan er honderden in een land ronddwalen. Gebruik ook een zeer sterk paswoord. 8 karakters is wel het minste dat u kunt gebruiken. Gebruik geen namen van bekenden of huisdie-

Omdat in deze totalitaire gecontroleerde wereld behoefte is aan anonimiteit

Etienne van Rattigen – natuurfilosoof

ren. Maak een paswoord meer een string of een zin van een geliefde auteur met daarachter nog een kronkel en een cijfer. De naam die u hebt ingegeven om uw mailadres aan te maken moet overeenkomen met de naam waarmee je je blog gaat openen. Nadat je dat allemaal tot een goed einde hebt gebracht, vergeet dan het mailadres niet te testen.

Denk eraan dat TOR elke tien minuten het circuit verandert. Dat wil zeggen dat u aan tijd gebonden bent om mails te schrijven of te lezen. Elke tien minuten zult u dus opnieuw in moeten loggen via TOR bij uw mailprovider. Denk wie u wilt contacteren en wat u die persoon wil vertellen. Schrijf dit neer in een document zodat u met een simpele copy-paste uw mail kunt vullen en doorsturen.

Het zal u ook bewuster maken van het werkelijke internetgevaar. Vele mensen denken er niet bij na omdat ze niet weten wat voor databases ze allemaal ongewild vullen met privégegevens. Men beseft niet eens wat je allemaal uit de kast moet halen om anoniem = persoonlijke gegevens beschermend, in feite een MENSENRECHT, om ongemoeid over internet te kunnen surfen en anoniem een eigen mening neer te kunnen schrijven, hetgeen eveneens een MENSENRECHT is.

Een anonieme blog aanmaken

Maak je blog niet aan en waag het later niet om **ZONDER** TOR naar je blog te gaan. Eerst TOR dan naar je speciale mailbox of blog gaan. **EERST TOR ACTIVEREN**, dat is van 'levensbelang', zeker in landen waar een leven niet echt telt.

Ga naar www.wordpress.com en maak hier uw nieuwe account aan. Gebruik het mailadres dat u zojuist hebt aangemaakt en gebruik dezelfde naam die u hebt gebruikt om het mailadres aan te maken. Het zal ook een deel van je blognaam worden. (verzonnaam.wordpress.com) Wordpress zal nu een link met een activeringscode naar uw mailadres sturen. Ga via TOR naar uw mailbox en druk op de link. Wordpress weet nu dat een werkend mailadres hebt, dat automatisch en voor immer en altijd is opgeslagen op hun server wat tegen alle privacy wetten en mensenrechten indruist, waarna ze uw blog activeren zodat het zichtbaar wordt voor iedereen. Dan zenden ze u een paswoord. U moet uw mail nog een keer bekijken om het paswoord te kennen. U gebruikt nog steeds TOR dus u kunt nu inloggen in uw blog met de door u gebruikte naam en het door Wordpress gestuurde paswoord. Log nu in en verander uw paswoord direct voor een sterk maar persoonlijk paswoord met het advies gegeven onder het paswoord voor het mailadres. Zorg ervoor dat geen enkele informatie naar u persoonlijk verwijst.

Je blog vullen

Schrijf je teksten voor je blog altijd offline. Open een tekstverwerker waarmee u goed kunt omgaan en schrijf uw boodschap. Sla je tekst op als een .txt file, geen .doc of .odt.

**Omdat in deze totalitaire gecontroleerde wereld behoefte is aan
anonimiteit**

Etienne van Rattigen – natuurfilosoof

Nadat je je blogtekst hebt voorbereid, start je TOR en ga je naar je blogsite. Klik op de schrijf button en 'cut and paste' je tekst in de lege bladzijde. Geef je post een titel en zet het ergens in een categorie. Klaar.

Nog niet publiceren. Je moet de tijdstempel om je nieuwe tekst te publiceren later maken. Geef een tijd in de toekomst. Bijvoorbeeld een uur later. Dan ben je al lang uitgelogd en wordt het heel wat moeilijker voor een administrator om je te kunnen volgen. Ze zullen in niet al te democratische landen altijd proberen om je aan te vallen en proberen je werkelijke IP adres te achterhalen. Nu worden ze verplicht om in de log files te gaan zoeken en daar zullen ze alleen het TOR IP adres vinden.

Alle TOR IP adressen zijn bekend. Sommige websites blokkeren zelfs TOR en veilige proxy adressen. Dat zegt genoeg over deze websites en vooral over de mensen ACHTER deze websites, want in feite hebben ze NIETS te maken met hoe, wanneer, waarom en wie hun website bezoekt! In de internetwereld draait alles om geld. Hoewel veel zogenaamd gratis is, blijkt niets gratis. Internet verkoopt uw gegevens en voorziet uw blog van advertenties. Zo zit dat. Maar om advertenties te kunnen personaliseren hebben ze wel gegevens van u nodig. Welke websites u regelmatig bezoekt, wat u daar bekijkt, om zodoende u te verleiden met gepersonaliseerde advertenties om u te verleiden tot kopen.

Verwijderen van sporen

Maak er een gewoonte van om teksten die je wilt uploaden op een USB stick te zetten. Elk spoor moet op een veilige manier worden verwijderd. Ook op de USB stick. Het is niet genoeg om files naar de prullenbak te verwijzen en daarna de prullenbak te legen.

Voor Windows: gebruik CCleaner of Eraser. Voor MAC: Secure empty crash. Voor Linux: maak gebruik van Secure-delete. Installeer dit want het wordt niet per default geïnstalleerd.

```
$ sudo apt-get install secure-delete [On Debian and its derivatives]
$ sudo yum install secure-delete [On RedHat based systems]
```

En als het geïnstalleerd is, dan kun je het volgende commando bijvoorbeeld gebruiken.

```
$ srm -vz
private/*
```

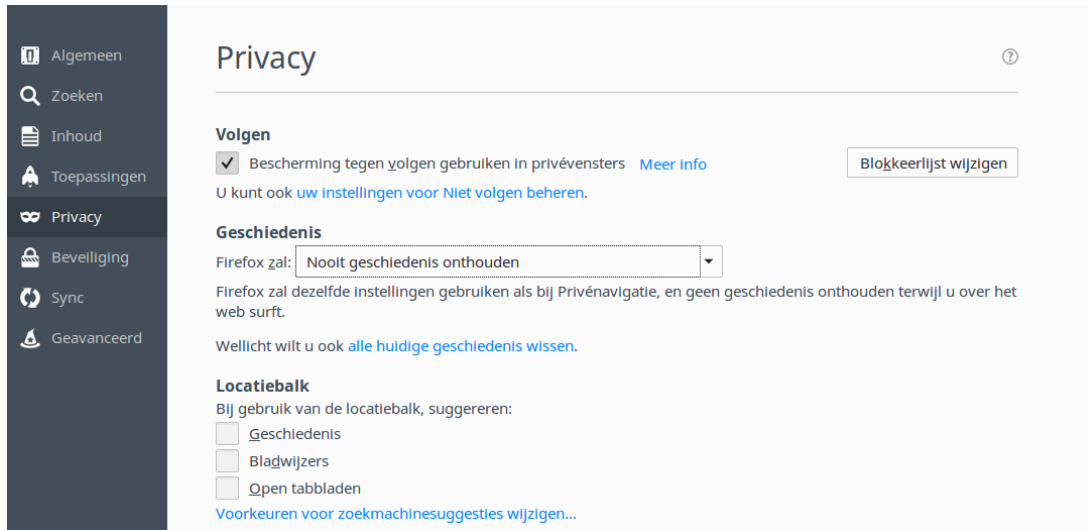
where the options used:

1. -v – enables verbose mode
2. -z – wipes the last write with zeros instead of random data

Omdat in deze totalitaire gecontroleerde wereld behoefte is aan anonimiteit

Etienne van Rattigen – natuurfilosoof

Vergeet niet om ook uw browser geschiedenis, cookies en passwords leeg te maken. Ik gebruik zelf Firefox en heb dit PERTINENT ingesteld in mijn browser om ALLES schoon te maken als Firefox wordt afgesloten.



Zorg ervoor dat alle details zijn aangevinkt.



U krijgt dit scherm door de link 'alle huidige geschiedenis wissen' te gebruiken in het scherm privacy.

Zo, klaar! U hebt een niet te traceren mailadres en een anonieme blog. Verder weet u wat u moet doen om alle te traceren data op uw PC en USB stick op een veilige manier te wissen.

Ik wens u veel ANONIEM schrijfplezier!

**Omdat in deze totalitaire gecontroleerde wereld behoefte is aan
anonimiteit**