

## Leitfaden für Zugang zu von deutschen Behörden blockierten Online-Medien

Angesichts früherer ähnlicher Maßnahmen der deutschen Behörden und sozialer Medien in Bezug auf die Sperrung verschiedener Seiten werden diese schweren Verstöße gegen die Meinungsfreiheit in naher Zukunft mit großer Wahrscheinlichkeit fortgesetzt. Wir sind gegen die Sperrung jeglicher Medien und möchten Ihnen eine Anleitung geben, wie Sie in dieser neuen zensurierten Online-Welt leben und trotzdem Informationen erhalten können.

### Wie Sie eine Sperre umgehen

Es ist praktisch unmöglich, den Zugang zu Informationen vollständig zu sperren. Deshalb werden wir den einfachsten Weg zur Umgehung der Sperre beschreiben.

### Installieren Sie ein VPN

Der einfachste Weg zur Umgehung von Sperren. VPNs ermöglichen es Ihnen, Ihren gesamten Internetverkehr über eine verschlüsselte Verbindung zu senden. Wenn Sie sich für diesen Weg entscheiden, benötigen Sie eine beliebige VPN-App mit der Möglichkeit, in den Nicht-EU-Raum zu wechseln – es gibt viele davon sowohl für Android als auch für iOS. Es gibt mehrere große Unternehmen auf dem Markt, die einen wichtigen Vorteil für Leute bieten, die sich nicht gerne mit den Einstellungen befassen: Es ist sehr einfach.

Wenn Sie die App öffnen, wird Ihnen in wenigen Schritten erklärt, was Sie als Nächstes tun müssen und wie Sie das Land (außerhalb der EU) auswählen, von dem aus Sie einen Zugang einrichten möchten – es sind nur ein paar Klicks. Danach funktionieren alle Ihre Anwendungen über VPN.

### Wir raten davon ab, kostenlose VPN-Dienste zu nutzen – sie verdienen Geld mit dem Sammeln und Verkaufen von Nutzerdaten.

Wenn Sie ein VPN-Abonnement kaufen, wählen Sie ein Unternehmen, das sich verpflichtet, Ihre Daten nicht weiterzugeben, und sich einer unabhängigen Prüfung unterzogen hat. Es kann ein wenig Arbeit bedeuten – Sie müssen diese Informationen auf der Website des VPN-Anbieters finden – aber die gute Nachricht ist, dass VPN-Anbieter diese Prüfungen in der Regel groß ankündigen, da ihr Ruf davon abhängt.

## Guide to accessing online media blocked by German authorities

Translated with [www.deepl.com](https://www.deepl.com) (free version)

Given previous similar actions by German authorities and social media in terms of blocking various sites, these serious violations of freedom of expression are very likely to continue in the near future. We oppose the blocking of any media and would like to provide guidance on how to live in this new censored online world and still receive information.

### How to bypass a lock

It is practically impossible to block access to information completely. Therefore, we will describe the easiest way to bypass the lock.

### Install a VPN

The easiest way to bypass locks. VPNs allow you to send all your internet traffic over an encrypted connection. If you decide to go this route, you'll need any VPN app with the ability to switch to the non-EU space - there are many of them for both Android and iOS. There are several major companies on the market that offer an important advantage for people who don't like to deal with settings: It's very simple.

When you open the app, it tells you in a few steps what to do next and how to select the country (outside the EU) from which you want to set up access - it's just a few clicks. After that, all your apps will work over VPN.

### We do not recommend using free VPN services - they make money by collecting and selling user data.

When you buy a VPN subscription, choose a company that pledges not to share your data and has undergone an independent audit. It may take a little work - you'll need to find this information on the VPN provider's website - but the good news is that VPN providers usually advertise these audits in a big way, as their reputation depends on it.

Vergewissern Sie sich, wer genau die Zertifizierung durchgeführt hat: Es sollte ein bekanntes Unternehmen sein, über das man im Internet leicht Informationen finden kann.

### **Nutzen Sie den Tor-Browser**

Der Tor-Browser ist sicher nicht der am weitesten verbreitete Browser, aber er wird nicht nur von Geeks benutzt, sondern auch von Menschen, die sich im Internet sicher fühlen und alle gewünschten Informationen abrufen wollen. Der Tor-Browser ist ein Tool, das jeder für Linux, Mac, Windows und mobile Geräte herunterladen kann. Der Tor-Browser wird in erster Linie verwendet, um deine Identität im Internet zu schützen. Wenn du ihn verwendest, läuft alles, was du tust, durch sein Netzwerk und wird verschlüsselt, damit deine Online-Aktivitäten privat bleiben.

### **So installieren Sie den Tor-Browser**

Gehe auf die Downloadseite des Tor-Browsers:

<https://www.torproject.org/de/download>

Wir empfehlen, Signatur der Datei zu überprüfen.

Laden Sie die Windows / MacOS \*.exe / \*.dmg Datei herunter.

Wenn der Download abgeschlossen ist, doppelklicken Sie auf die \*.exe / \*.dmg Datei.

Schließen Sie den Installationsprozess ab.

Make sure you know who exactly did the certification: It should be a well-known company about which you can easily find information on the Internet.

### **Use the Tor browser**

Tor Browser is certainly not the most widely used browser, but it is used not only by geeks, but also by people who feel safe on the Internet and want to get all the information they want. Tor Browser is a tool that anyone can download for Linux, Mac, Windows and mobile devices. The Tor browser is primarily used to protect your identity on the Internet. When you use it, everything you do goes through its network and is encrypted to keep your online activities private.

### **How to install the Tor browser**

Go to the Tor browser download page:

<https://www.torproject.org/de/download>

We recommend verifying the signature of the file.

Download the Windows / MacOS \*.exe / \*.dmg file.

When the download is complete, double-click the \*.exe / \*.dmg file.

Complete the installation process.