



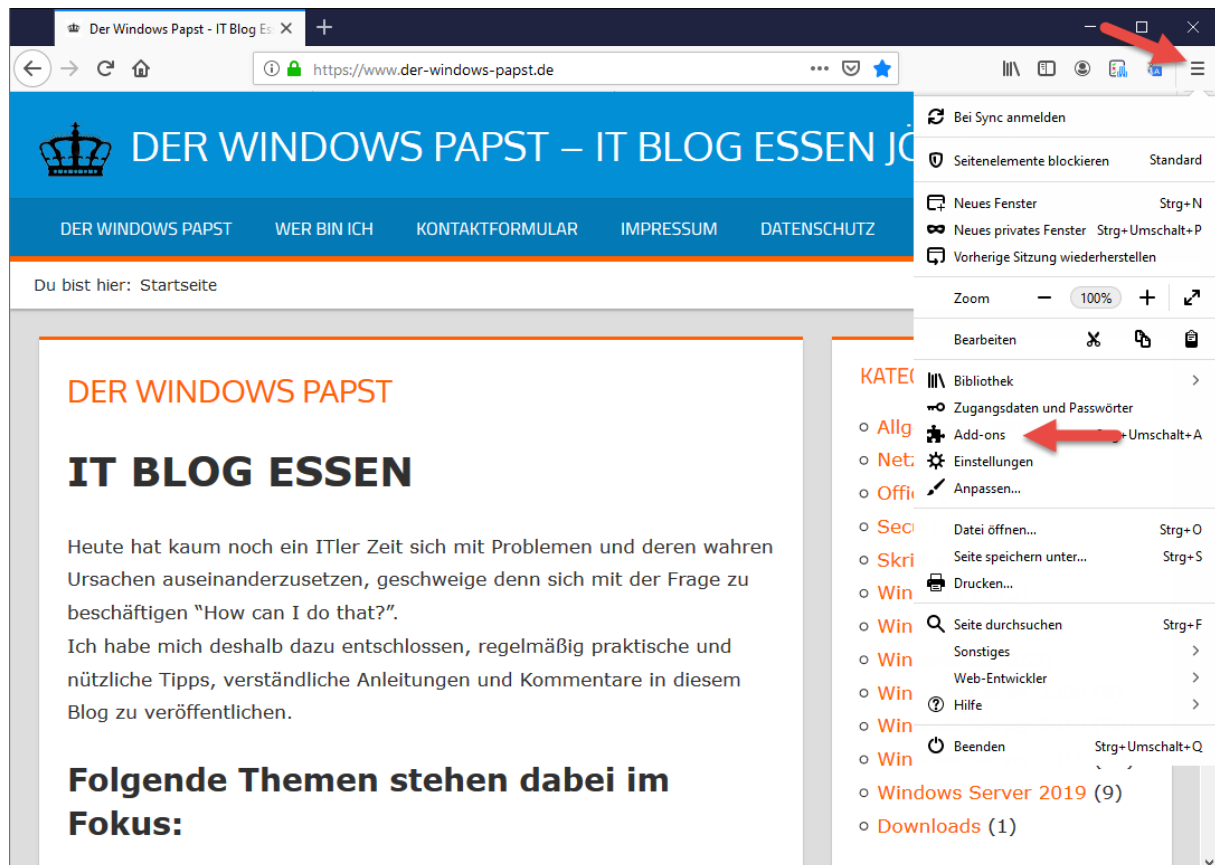
## Firefox Richtlinien konfigurieren

Der Enterprise Policy Generator von Sören Hentzschel ist eine gute Alternative zu den Gruppenrichtlinien.

Als erstes sollte Firefox installiert werden.

<https://www.mozilla.org/de/firefox/new/>

Danach laden wir uns das Add-on Enterprise Policy Generator herunter und installieren dieses.





## Firefox Richtlinien konfigurieren

Suchergebnisse für „Enterprise“

Erweiterungs-Workshop Entwickler-Zentrum Registrieren oder Anmelden

Firefox Add-ons Entdecken Erweiterungen Themes Mehr...

Enterprise Policy

82 Ergebnisse für „Enterprise Policy“ gefunden

Suchergebnisse filtern

Sortieren nach Relevanz

Add-on-Typ Alle

Betriebssystem Alle

☐ Nur vorgestellte Add-ons

Suchergebnisse

- Enterprise Policy Generator** 3.429 Benutzer  
Die Enterprise Policy Engine erlaubt es Administratoren, Firefox über eine Konfigurationsdatei zu konfigurieren. Der Enterprise Policy Generator hilft bei der Erstellung.  
★★★★☆ Sören Hentzschel
- Browser Security Plus** 99 Benutzer  
Manage Mozilla Firefox using Browser Security Plus extension  
★★★★☆ Firefox user 13662468
- Privacy-Oriented Origin Policy** 474 Benutzer  
Prevent Firefox from sending Origin headers when they are least likely to be necessary, to protect your privacy.  
★★★★☆ claustroniac

Enterprise Policy Generator - H X

Erweiterungs-Workshop Entwickler-Zentrum Registrieren oder Anmelden

Firefox Add-ons Entdecken Erweiterungen Themes Mehr...

Add-ons suchen

**Enterprise Policy Generator**  
von Sören Hentzschel

Die Enterprise Policy Engine erlaubt es Administratoren, Firefox über eine Konfigurationsdatei zu konfigurieren. Der Enterprise Policy Generator hilft bei der Erstellung.

+ Zu Firefox hinzufügen

3.429 Nutzer 11 Bewertungen 4,4 Sterne

Bewertung Ihres Eindrucks

Wie gefällt Ihnen Enterprise Policy Generator?

Melden Sie sich an, um diese Erweiterung zu bewerten

Dieses Add-on wegen Missbrauchs melden

11 Bewertungen lesen

Screenshots



## Firefox Richtlinien konfigurieren

Nachdem das Add-on installiert wurde können wir es direkt öffnen. Klicken uns eine Richtlinie zusammen und generieren diese über das Add-on direkt in ein JSON Format.

Enterprise Policy Generator

erfordert mindestens: Firefox 62.0 oder höher, Firefox ESR 60.2 oder höher

### Sicherheit

- Die Verwendung des Flash-Plugins erlauben oder verbieten  
Einstellung vor Veränderung schützen  
Flash immer aktivieren oder deaktivieren  
Flash ist immer deaktiviert  
Für diese URLs das Flash-Plugin standardmäßig aktivieren, außer wenn Flash vollständig deaktiviert ist  
URL  
Für diese URLs das Flash-Plugin blockieren  
URL
- Das Umgehen bestimmter Sicherheitswarnungen verhindern  
Das Hinzufügen einer Ausnahme verhindern, wenn ein ungültiges Zertifikat angezeigt wird  
verhindern  
Das Umgehen der Warnung und Besuchen einer schädlichen Webseite verhindern  
verhindern
- Minimal erforderliche TLS-Version  
erfordert mindestens: Firefox 66.0 oder höher  
TLS 1.2
- Maximal unterstützte TLS-Version  
erfordert mindestens: Firefox 66.0 oder höher  
TLS 1.3 (Standard)

Firefox erstellen Sie ein Verzeichnis mit dem Namen „distribution“ in dem Verzeichnis, in welchem sich Firefox befindet und platzieren Sie die Datei „policies.json“ dort.

Ab Firefox 63 gibt es unter about:polices eine Übersicht über alle aktiven Policies sowie Fehler in der Datei „policies.json“.

Richtlinien generieren

```
{
  "policies": {
    "Certificates": {
      "ImportEnterpriseRoots": true
    },
    "DisableSecurityBypass": {
      "InvalidCertificate": true,
      "SafeBrowsing": true
    },
    "FlashPlugin": {
      "Default": false
    },
    "SSLVersionMax": "tls1.3",
    "SSLVersionMin": "tls1.2"
  }
}
```

alles markieren  
policies.json herunterladen  
Konfiguration speichern  
Konfiguration laden  
Konfiguration importieren

Enterprise Policy Generator © 2018 - 2019, soeren-hentzschel.at

Zum Abschluss speichern wir die Konfigurationsdatei auf den Desktop ab. Erstellen unter dem Pfad C:\Program Files\Mozilla Firefox\ den Ordner distribution und fügen dort die Datei policies.json ein.

distribution

Datei Start Freigeben Ansicht

Dieser PC > WIN10ENT (C:) > Programme > Mozilla Firefox > distribution

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
policies.json	25.05.2019 21:14	JSON-Datei	1 KB

1 Element | 1 Element ausgewählt (301 Bytes)



## Firefox Richtlinien konfigurieren

Nach einem Neustart von Firefox werden die gerade eben erstellten Richtlinien angewendet.

Ein Beispiel: Verbot des Aufrufs der Seite about:config

**Enterprise Policy Generator**

**Zugang blockieren**

- ☒ Blockiere Zugang zur Add-ons-Verwaltung (about:addons)
- ☐ Blockiere Zugang zur Browser-Konfiguration (about:config)
- ☐ Blockiere Zugang zur Profil-Verwaltung (about:profiles)
- ☐ Blockiere Zugang zu den Informationen zur Fehlerbehebung (about:support)

**Funktionen deaktivieren**

- ☐ Deaktiviere den Privaten Modus
- ☐ Deaktiviere die Formular- und Such-Chronik
- ☐ Deaktiviere den eingebauten PDF-Betrachter (pdf.js)
- ☐ Deaktiviere die eingebaute Funktion für Bildschirmfotos (Firefox Screenshots)
- ☐ Deaktiviere die eingebauten Entwickler-Werkzeuge
- ☐ Deaktiviere die Integration von Pocket, einem Dienst von Mozilla
- ☐ Deaktiviere auf Firefox Accounts basierende Dienste wie Firefox Sync
- ☐ Deaktiviere die Master-Passwort-Funktion
- ☐ Deaktiviere die Funktion, eine Grafik als Hintergrundbild zu verwenden
- ☐ Deaktiviere die „Vergessen“ Schaltfläche, welche benutzt werden kann, um die Chronik zu löschen
- ☐ Deaktiviere den Menü-Eintrag „Daten von einem anderen Browser importieren“ in der Bibliothek

**Richtlinien generieren**

```
{  "policies": {    "BlockAboutAddons": true  }}
```

alles markieren  
policies.json herunterladen  
Konfiguration speichern

Konfiguration laden  
Konfiguration importieren

Enterprise Policy Generator © 2018 - 2019, soeren-hentzschel.at

Blockierte Seite

Firefox about:config

**Blockierte Seite**

Ihre Organisation hat den Zugriff auf diese Seite oder Website blockiert.

Wenn an dem Ordner die NTFS Rechte so angepasst werden, dass der User nur noch Leserechte hat, wäre diese auch sofort in einem Unternehmensnetzwerk einsetzbar.