

# Administration

Grundsätzlich wird TightGate-Mobile über eine Konfigurationsdatei administriert, welche sich TightGate-Mobile entweder vom Update-Server der m-privacy GmbH holt oder von einem lokalen Konfigurationsserver beim Kunden.

TightGate-Mobile prüft regelmäßig alle 30 Minuten, ob eine neue Konfigurationsdatei bereit gestellt wurde. Sofern eine Datei bereit steht, wird diese automatisch heruntergeladen und die neue Konfiguration eingespielt. Die erfolgt im laufenden Betrieb und beeinträchtigt die Funktionsfähigkeit von TightGate-Mobile nicht.

## Diese Einstellungen können gesetzt werden

Menüpunkt	Beschreibung
<b>Nameserver</b>	
Konfigurations-URL-Basis	Setzen der URL, unter der das System seine Konfigurationsdatei suchen soll.
Zwingend erreichbare IP	Sondereinstellung
SSH-Server	Direkt erreichbare SSH-Server
FTP-Server	Direkt erreichbare FTP-Server
HTTP-Server	Direkt erreichbare HTTP-Server
RDP/Citrix-Server	Direkt erreichbare Citrix-Server
<b>Proxy</b>	
HTTP-Proxy ... + 14 weitere Menüpunkte	Setzen von Proxy-Einstellungen für HTTP- und FTP-Proxies
<b>Benutzer</b>	
VNC-Sprache	Setzen der Sprache für die Benutzeroberfläche
Datei-Transfer	An- / bzw. Abschalten der Schleusenfunktionalität
Transfer Typen Download	Setzen der erlaubten MIME-Typen für den Datei-Download von TightGate-Mobile zum Arbeitsplatz
Transfer Typen Upload	Setzen der erlaubten MIME-Typen für den Datei-Upload vom Arbeitsplatz zu TightGate-Mobile
Auto-Download	Aktivieren der automatischen Schleuse, sodass alle Dateien, welcher einen erlaubten MIME-Typen haben und nicht von Virens Scanner beanstandet werden automatisch in ein lokales Verzeichnis geschleust werden
Menü-Optionen	Setzen der Menüeinträge in der Menüleiste (z.B. Anzeige von Google Chrome etc.)
Max-Dateigröße	Begrenzung der maximalen Dateigröße auf 4 GB
Audio	An- bzw. Abschalten der Audiofunktionalität
Drucken	An- bzw. Abschalten der Druckfunktionalität
Browser-Startseite	Setzen der Browser-Startseite
<b>Dienste</b>	
Malware-Scanner	Konfiguration des Virens Scanners
Ferne Administrator-IP	Setzen von IPs, zur fernen Administration
Umgeleiteter ferner Port	Umgeleiteter Port zur Fernadministration

Die Konfigurationsoberfläche hat folgendes Aussehen:



LOGOUT

# TG-Mobile Konfigurator

<b>Öffentlicher PGP-Schlüssel</b>	<a href="#">Schlüssel als Config-Datei</a>
<b>Letzte Konfiguration</b>	16.12.2019 10:11:24 <a href="#">Herunterladen</a>

Verwerfen
Speichern

	Letzter Wert	Neuer Wert
<b>Mobile</b>		
Signatur Schlüssel (public)	-----BEGIN PGP PUBLIC KEY B...	-----BEGIN PGP PUBLIC KEY B...
<b>Network</b>		
Nameserver	nicht gesetzt	nicht gesetzt
Konfigurations-URL-Basis	nicht gesetzt	nicht gesetzt
Zwingend erreichbare IP	nicht gesetzt	nicht gesetzt
SSH-Server	nicht gesetzt	nicht gesetzt
FTP-Server	nicht gesetzt	nicht gesetzt
HTTP-Server	nicht gesetzt	nicht gesetzt
RDP/Citrix-Server	nicht gesetzt	nicht gesetzt
<b>Proxy</b>		
HTTP-Proxy	nicht gesetzt	nicht gesetzt
HTTP-Proxy-Port	nicht gesetzt	nicht gesetzt
HTTP-Proxy-Netz	nicht gesetzt	nicht gesetzt
HTTP-Proxy SSL/https	no	no
HTTP-Proxy Login	nicht gesetzt	nicht gesetzt
HTTP-Proxy Password	nicht gesetzt	nicht gesetzt
Aktiviere HTTP-Pipelining	no	no
FTP-Proxy	nicht gesetzt	nicht gesetzt
FTP-Proxy-Port	nicht gesetzt	nicht gesetzt
FTP-Proxy-Netz	nicht gesetzt	nicht gesetzt
FTP-Proxy SSL/https	no	no
FTP-Proxy Login	nicht gesetzt	nicht gesetzt
FTP-Proxy Password	nicht gesetzt	nicht gesetzt

## Bereitstellung einer Konfigurationsdatei

Durch das anklicken eines Wertes im Konfigurator öffnet sich eine Eingabemaske, welche die

Änderung des Wertes ermöglicht.

Sobald eine Änderung in den Werten des Konfigurators vorgenommen wurde, signalisiert dieser, dass es neue Werte gibt und diese noch nicht gesichert wurden.



LOGOUT

Hinweis: Einige geänderte Werte wurden noch nicht gespeichert!

## TG-Mobile Konfigurator

Öffentlicher PGP-Schlüssel	<a href="#">Schlüssel als Config-Datei</a>
Letzte Konfiguration	16.12.2019 10:11:24 <a href="#">Herunterladen</a>

Verwerfen
Speichern

	Letzter Wert	Neuer Wert
<b>Mobile</b>		
Signatur Schlüssel (public)	-----BEGIN PGP PUBLIC KEY B...	-----BEGIN PGP PUBLIC KEY B...
<b>Network</b>		
Nameserver	nicht gesetzt	192.168.202.12
Konfigurations-URL-Basis	nicht gesetzt	nicht gesetzt
Zwingend erreichbare IP	nicht gesetzt	nicht gesetzt
SSH-Server	nicht gesetzt	nicht gesetzt
FTP-Server	nicht gesetzt	nicht gesetzt
HTTP-Server	nicht gesetzt	nicht gesetzt
RDP/Citrix-Server	nicht gesetzt	nicht gesetzt

Es gibt die Möglichkeit die Werte zu speichern oder zu verwerfen. Werden die Werte gespeichert, so ändert sich in der Anzeige der Wert für die „Letzte Konfiguration“ auf das aktuelle Datum und die aktuelle Uhrzeit.



LOGOUT

# TG-Mobile Konfigurator

Öffentlicher PGP-Schlüssel	<a href="#">Schlüssel als Config-Datei</a>	
Letzte Konfiguration	06.01.2020 09:56:21	<a href="#">Herunterladen</a>
Verwerfen		Speichern
	Letzter Wert	Neuer Wert
<b>Mobile</b>		
Signaturschlüssel (public)	-----BEGIN PGP PUBLIC KEY B...	-----BEGIN PGP PUBLIC KEY B...
<b>Network</b>		

Nun kann die Datei neue Konfigurationsdatei (defaultsig) heruntergeladen werden.

Anschließend wird die Datei noch lokal mit dem für das System hinterlegten PGP-Key signiert und im Konfigurationsserver richtigen Platz abgelegt. Dies geschieht bei der Administration über den zentralen Update Server durch die m-privacy GmbH.

Betreibt ein Kunde einen eigenen Konfigurationsserver, wird der für TightGate-Mobile berechnete PGP-Key bei der Einrichtung des Konfigurationsservers beim Kunden erzeugt und hinterlegt.

From:  
<https://help.m-privacy.de/> -

Permanent link:  
<https://help.m-privacy.de/doku.php/tightgate-mobile:administration>

Last update: **2020/09/25 07:58**

