



https Verschlüsselung für Websites auf dem Musin Server



Das "*https*" Protokoll erlaubt jeder Website eine verschlüsselte und damit sichere Übertragung zwischen Client (Webseiten Besucher) und Server (Musin). Die Verschlüsselung ist somit der konventionellen Variante "*http*" vorzuziehen.

Der Musin Server bietet, ohne weitere Zertifikats-Einstellungen, allen URLs eine *https* Verschlüsselung an.

Die folgende Anleitung funktioniert unabhängig von der eingesetzten Technologie wie z.B. einem CMS System (Joomla, Typo3, WordPress...) oder einer statischen Webseite.

- 1) Gehen Sie mit Ihrem FTP Programm ins Hauptverzeichnis Ihrer Webseite
- 2) Falls noch nicht vorhanden, legen Sie eine neue Datei mit dem Namen ".htaccess" an und speichern Sie darin den folgenden Inhalt:

```
## http://www and http:// to https://  
RewriteEngine On  
RewriteCond %{HTTP_HOST} ^www\.(.*)$ [NC]  
RewriteRule ^(.*)$ https://%1/$1 [R=301,L]
```

- 3) Falls Sie bereits eine Datei mit dem Namen ".htaccess" haben, so öffnen Sie diese. Fügen Sie den Inhalt an oberster Stelle ein.

Der Effekt ist, dass alle Anfragen von *http://www.ihreseite.musin.de* und *http://ihreseite.musin.de* auf *https://ihreseite.musin.de* weitergeleitet werden.

Hinweis: Der Aufruf der *www* Variante unter *https* (*https://www.ihreseite.musin.de*) funktioniert aus technischen Gründen nicht und sollte daher nicht kommuniziert werden.