

Wie sichere ich das Shopware backend via .htaccess ab?



Wie sichere ich das Shopware backend via .htaccess ab? – Profihost Knowhow FAQ Fragenbereich

Es empfiehlt sich das Shopware Backend vor dem eigentlichen Login bereits mit Zugriffsberechtigungen zu versehen. Dies kann über die .htaccess geregelt werden. Im besten Fall wird dieser direkt auf einzelne IPs beschränkt. Da hier jedoch nicht jeder mit einer festen IP Adresse arbeitet, kann der Zug...

[expand title="mehr lesen..."]

Wie sichere ich das Shopware backend via .htaccess ab?

Es empfiehlt sich das **Shopware Backend** vor dem eigentlichen Login bereits mit Zugriffsberechtigungen zu versehen. Dies kann über die .htaccess geregelt werden. Im besten Fall wird dieser direkt auf einzelne IPs beschränkt. Da hier jedoch nicht jeder mit einer festen IP Adresse arbeitet, kann der Zugriff über [mod_geoip](#) auf bestimmte Länder begrenzt werden.

Folgend dazu ein Code-Beispiel für die .htaccess, dass den Zugriff auf das Frontend nur für DE, AT und CH erlaubt und den Backend Zugriff nur über DE erlaubt:

```
# Nur DE, CH und AT erlauben
<IfModule mod_geoip.c>
GeoIPEnable On
```

```
SetEnvIf GEOIP_COUNTRY_CODE DE AllowCountry
SetEnvIf GEOIP_COUNTRY_CODE AT AllowCountry
SetEnvIf GEOIP_COUNTRY_CODE CH AllowCountry
# allow US for GoogleBot, Paypal etc.
SetEnvIf GEOIP_COUNTRY_CODE US AllowCountry
```

```
Require env AllowCountry
</IfModule>
```

```
# Backend Zugriff absichern
<FilesMatch „backend“>
<IfModule mod_geoip.c>
SetEnvIf GEOIP_COUNTRY_CODE DE AllowCountryBackend
```

```
Require env AllowCountryBackend
</IfModule>
</FilesMatch>
```

Sollte der Zugriff auf das Backend direkt über die IPs abgesichert werden können, so kann folgender Code verwendet werden:

```
# Backend Zugriff absichern
<FilesMatch „backend“>
<IfModule mod_authz_core.c>
# Apache 2.4
# List of ip adresses that can access the backend
Require ip 1.2.3.4
Require ip 5.6.7.8

</IfModule>
</FilesMatch>
```

[/expand]