

Anleitung: Erweiterten NET WÄCHTER -
Einstellungen

Inhalt

1	Vorwort.....	3
2	Erweiterte Einstellungen	3
2.1	White List	3
2.2	SSL- Einstellungen	4
2.3	SSL-Zertifikate bestellen	5
2.4	Geo-Blocking.....	5
2.5	Sub-Domains hinzufügen.....	6
3	DNS-Einstellungen verwalten	6

1 Vorwort

Sollten Sie Hilfe bei der technischen Konfiguration von NET WÄCHTER benötigen können Sie uns gerne via Ticket oder Live-Chat erreichen.

Gerne helfen unsere Techniker ihnen auch telefonisch unter:

0711 914 29 890

2 Erweiterte Einstellungen

2.1 White List

Zunächst kümmern wir uns um die Kategorie „White List“. Hier kann Ihr Administrator eine bzw. bis zu drei IP-Adressen eintragen um die NET WÄCHTER Überprüfung zu umgehen.

Tragen Sie hier Vertrauenswürdige IP-Adressen die NET WÄCHTER Überprüfung umgehen (Bei Problemen mit False-Positives bei legitimen Änderungen auf Ihrer Webseite)

Hier sehen Sie Ihre aktuelle IP-Adresse

Ihre IP - 62.158 [REDACTED]

IP-Adresse1

123.123.123.123

IP-Adresse2

123.123.123.123

IP-Adresse3

123.123.123.123

Einstellungen übernehmen

Diese können sie dann zur White List hinzufügen, sodass NET WÄCHTER für diese IP die Überprüfung auslässt.

2.2 SSL- Einstellungen

Hier können Sie nun Ihre eigenen SSL-Zertifikate hochladen.

Standardmäßig ist die HTTPS zu HTTP eingestellt. Das bedeutet, dass die Verbindung vom Kunden zu NET WÄCHTER verschlüsselt und von NET WÄCHTER zu Ihrem Web-Server unverschlüsselt ist. Um die Option HTTPS zu HTTPS zu aktivieren, laden Sie Ihr Zertifikat von NET WÄCHTER runter und aktivieren Sie diesen auf Ihrem Webserver.

HTTPS zu HTTPS

Standardmäßig ist die HTTPS zu HTTP eingestellt. Das bedeutet, vom Client zu NET WÄCHTER ist die Verbindung verschlüsselt. Von NET WÄCHTER zu Ihrem Web-Server unverschlüsselt. Um die Option HTTPS zu HTTPS zu aktivieren laden Sie ihren Zertifikat von NET WÄCHTER runter und aktivieren Sie diesen auf ihren Webserver.

[Bestätigen](#)

Hier können Sie Ihr eigenes SSL Zertifikat zu NET WÄCHTER hochladen.

SSL Zertifikat	Privat Key
Datei auswählen Keine ausgewählt	Datei auswählen Keine ausgewählt
SSL Zertifikat auswählen.	Privat Key auswählen.
Intermediate CA	ROOT CA
Datei auswählen Keine ausgewählt	Datei auswählen Keine ausgewählt
Intermediate CA auswählen.	ROOT CA auswählen.

[Hochladen](#)

2.3 SSL-Zertifikate bestellen

Wenn Sie kein SSL Zertifikat haben, können Sie über diesen Menüpunkt ein SSL-Zertifikat bestellen. Dazu füllen Sie die Felder aus und drücken auf „Bestellen“.

Hier können Sie ein COMODO SSL Zertifikat bestellen

Wildcard SSL ⓘ
 EV SSL ⓘ
 UC SSL ⓘ
 Trial Free SSL ⓘ

InstantSSL ⓘ

Domain Name:
 E-Mail Adresse:

Land:
 Bundesland:

PLZ:
 Ortschaft:

Adresse:
 Firmenname:

2.4 Geo-Blocking

„Geo blocking“ bietet Ihnen die Möglichkeit, bestimmte Länder zu sperren. Das bedeutet, dass wenn Sie beispielsweise nicht möchten, dass Ihre Homepage oder Ihr Shop von China aus erreichbar ist, geben Sie bei „search“ China ein und setzen dort einen Haken. Drücken Sie anschließend auf „Bestätigen“ kann. Mit „Anonyme Proxys“ können Sie auch den Zugriff auf ihre Webseite über Anonymisierung Proxys unterbinden.

Hier können Sie Einstellung für die Geo-Blocking vornehmen und Zugriff auf Ihre Webseite aus bestimmten Länder blockieren

Show entries Search:

Staat	ID	Zustand
China	CN	<input checked="" type="checkbox"/>
Staat	ID	Zustand

Showing 1 to 1 of 1 entries (filtered) **1**

 Und anschließend bestätigen

2.5 Sub-Domains hinzufügen

Der letzte Menüpunkt unter „erweiterte Einstellungen“ ist der Sub-Domain-Bereich. Hier können sie – je nach Paket, das Sie am Anfang ausgewählt haben – eine oder mehrere Sub-Domains, die ebenfalls von NET WÄCHTER geschützt werden sollen, eintragen. Wenn Sie Ihre Sub-Domain eingetragen haben, drücken Sie auf „Bestätigen“.

Bitte ohne „.“ eintragen. Also z.B. wenn sie die Sub-Domain „portal.beispiel.de“ eintragen möchten, dann tragen Sie einfach „portal“ ein.

Bitte tragen Sie hier Ihre Sub-Domäne ein die über NET WÄCHTER geschützt werden sollen

Bereits in NET WÄCHTER hinzugefügt wmeiste In WAF

SUB 1

SUB :

SUB 3

Hier Ihre Sub-Domain eintragen

Und anschließend bestätigen

3 DNS-Einstellungen verwalten

Wenn Sie ganz rechts unten unter der Rubrik „Hilfe“ schauen, finden Sie einen Roten Button: „DNS Einstellungen Verwalten“. Sobald Sie auf diesen Button klicken, dauert es einen kurzen Moment bis die Einstellungen geladen werden und Sie sehen alle aktuellen DNS-Einstellungen, können weitere DNS-Einträge erstellen und bei Bedarf auch wieder löschen.

DNS Einstellungen Verwalten

DNS Edit

Name	Type	Data	
beispiel.de.	A	78.46.203.22	
www.beispiel.de.	A	84.200.62.19	<input type="button" value="Löschen"/>
www.beispiel.de.	A	78.46.203.22	<input type="button" value="Löschen"/>
beispiel.de.	A	84.200.62.19	<input type="button" value="Löschen"/>
beispiel.de.	MX	10 mail.	<input type="button" value="Löschen"/>
beispiel.de.	NS	ns1.gzts.de.	<input type="button" value="Löschen"/>
beispiel.de.	NS	ns2.gzts.de.	<input type="button" value="Löschen"/>
beispiel.de.	NS	ns3.gzts.de.	<input type="button" value="Löschen"/>
beispiel.de.	SOA		<input type="button" value="Löschen"/>

Hier drücken um die DNS - Einstellungen abzurufen

Hier können Sie DNS-Einträge erstellen

Hier können Sie die Einstellungen wieder löschen

Nach dem NS-Umzug wird der NET WÄCHTER-Schutz aktiviert und Sie können Ihre DNS-Einträge sehr bequem und direkt in Ihrem Kundenportal von NET WÄCHTER verwalten.

Beispiele für DNS Einträge:

A Record für Sub-Domain portal.beispiel.de

portal	A	1.2.3.4	prio	wght	port	Hinzufügen
--------	---	---------	------	------	------	------------

MX Record für Domain beispiel.de

@	MX	1.2.3.5	10	wght	port	Hinzufügen
---	----	---------	----	------	------	------------

SPF Record für Domain beispiel.de

@	TXT	v=spf1 a mx -all	prio	wght	port	Hinzufügen
---	-----	------------------	------	------	------	------------