

CAcert Server-Zertifikate

Lange haben wir auf unseren Servern SSL-Zertifikate von [CAcert](#) verwendet.

Leider sind die Root-Zertifikate von CAcert (momentan noch) nicht standardmäßig in den gängigen Browsern, beispielsweise dem Microsoft Internet Explorer oder dem Mozilla Firefox, installiert.

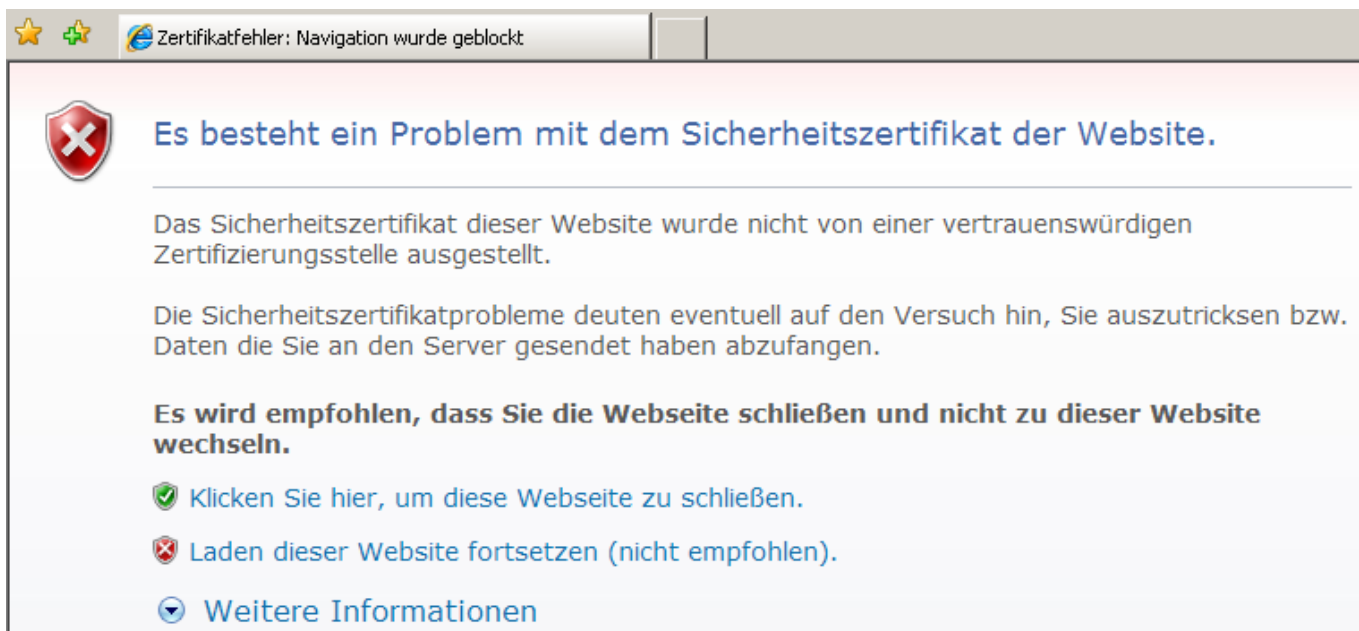
Sollten Sie auf eine mit CAcert geschützte https-Seite eine Warnmeldung Ihres Browsers erhalten, sollten Sie das Root-Zertifikat von CAcert einmalig installieren. Damit werden alle SSL-geschützten Seiten im Internet, die von CAcert signierte Zertifikate verwenden, ohne weitere Warnmeldung angezeigt.

SSL-Zertifikate werden nicht nur für Webseiten sondern beispielsweise auch für verschlüsselte E-Mail-Übertragung (POP3, IMAP4, SMTP), verschlüsselte FTP-Verbindungen sowie verschlüsselte Jabber-Verbindungen verwendet. Sie erhalten deswegen unter Umständen auch von anderen Programmen, in denen die Root-Zertifikate von CAcert nicht hinterlegt sind, eine Fehlermeldung.

Sie finden **Installationsanleitungen** für verschiedene Programme auf der Wiki-Startseite in der Übersicht dieser Kategorie.

So können die entsprechenden Fehlermeldungen für Browser und E-Mail-Programme aussehen:

Microsoft Internet Explorer 7.0



The screenshot shows the top of an Internet Explorer browser window. The address bar contains the text "Zertifikatfehler: Navigation wurde geblockt". Below the address bar, a large red shield icon with a white 'X' is displayed. To the right of the icon, the text reads: "Es besteht ein Problem mit dem Sicherheitszertifikat der Website." Below this, a horizontal line separates the main message from the explanatory text: "Das Sicherheitszertifikat dieser Website wurde nicht von einer vertrauenswürdigen Zertifizierungsstelle ausgestellt." Further down, another line of text states: "Die Sicherheitszertifikatprobleme deuten eventuell auf den Versuch hin, Sie auszutricksen bzw. Daten die Sie an den Server gesendet haben abzufangen." Below this, a bold recommendation is shown: "Es wird empfohlen, dass Sie die Webseite schließen und nicht zu dieser Website wechseln." At the bottom, there are three options: a green checkmark icon followed by "Klicken Sie hier, um diese Webseite zu schließen.", a red 'X' icon followed by "Laden dieser Website fortsetzen (nicht empfohlen).", and a blue downward arrow icon followed by "Weitere Informationen".

Mozilla Firefox 3.0



Sichere Verbindung fehlgeschlagen

mail.hot-chilli.net verwendet ein ungültiges Sicherheitszertifikat.

Dem Zertifikat wird nicht vertraut, weil das Aussteller-Zertifikat unbekannt ist.

(Fehlercode: sec_error_unknown_issuer)

- Das könnte ein Problem mit der Konfiguration des Servers sein, oder jemand will sich als dieser Server ausgeben.
- Wenn Sie mit diesem Server in der Vergangenheit erfolgreich Verbindungen herstellen konnten, ist der Fehler eventuell nur vorübergehend, und Sie können es später nochmals versuchen.

[Oder Sie können eine Ausnahme hinzufügen...](#)

Apple Safari 3.2



Safari kann die Identität der Website „mail.hot-chilli.net“ nicht verifizieren.

Das Zertifikat dieser Website wurde von einer unbekanntem Zertifizierungsinstanz herausgegeben. Möglicherweise werden Sie mit einer Website verbunden, welche vorgibt „mail.hot-chilli.net“ zu sein und Ihre vertraulichen Daten missbrauchen könnte. Möchten Sie trotzdem mit dieser Website verbunden werden?

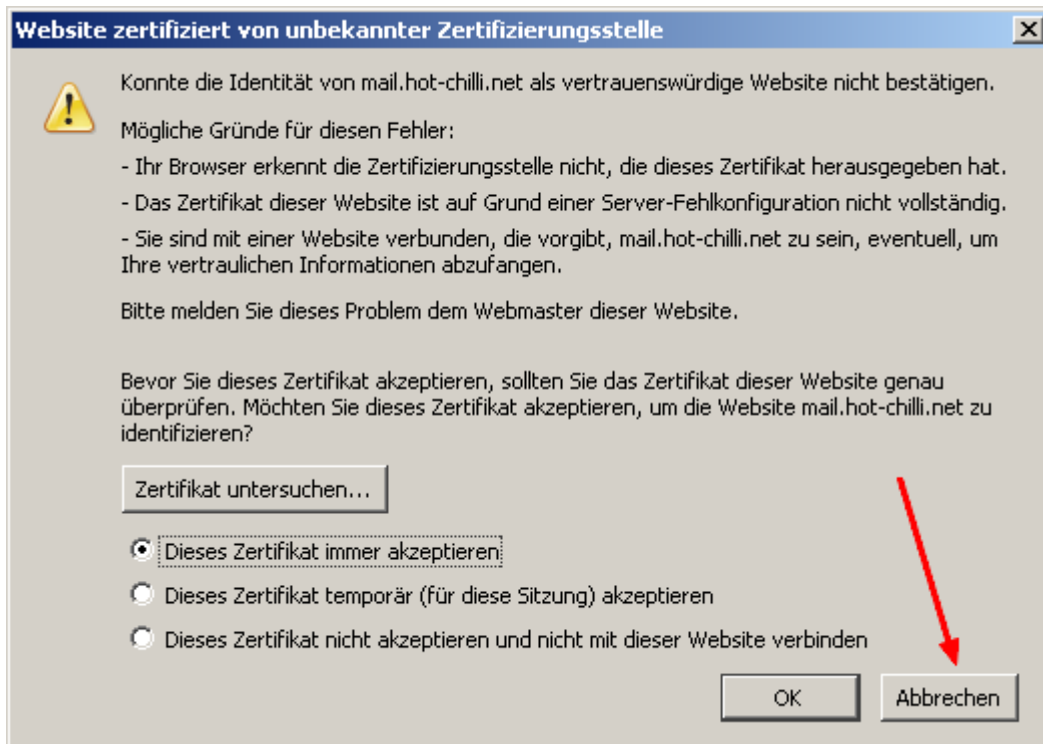


Zertifikat einblenden

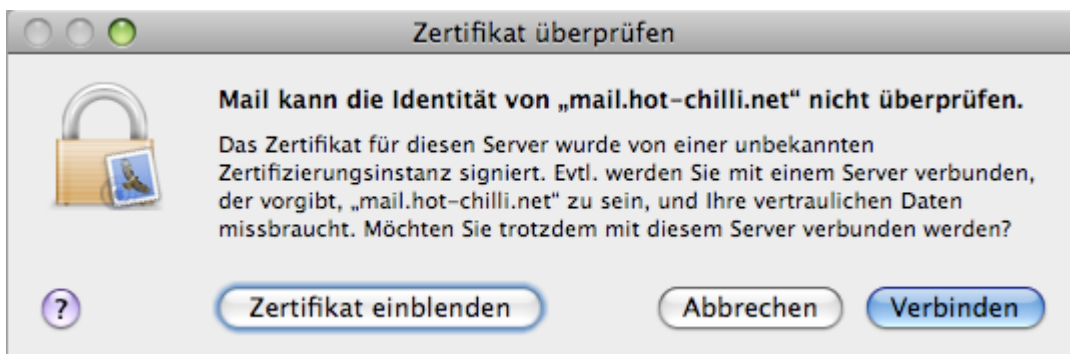
Abbrechen

Fortfahren

Mozilla Thunderbird 2.0



Apple Mail



Adium Instant Messenger 1.3



From:
<https://wiki.hot-chilli.net/> - **Hot-Chilli Wiki**

Permanent link:
<https://wiki.hot-chilli.net/allgemeine-howtos/server-zertifikate/cacert-server-zertifikate>

Last update: **2016/01/20 11:51**

