

Sicher kommunizieren

Angreifer abwehren

Wertvolles schützen



IT-Sicherheit

Systemberatung

Secure-Hosting

Anleitung

Importieren von Zertifikaten in Microsoft Windows
für Internet Explorer, Outlook und Outlook Express



Perfekte Lösungen für alle Bereiche der IT Sicherheit!

Importieren von Zertifikaten in Microsoft Windows für Internet Explorer, Outlook und Outlook Express

Wenn Sie mit **Outlook** oder **Outlook Express** arbeiten können Sie über den **Mircosoft Internet Explorer** das Root-Zertifikat für alle 3 Programme auf einmal installieren.

1. Im Microsoft Internet Explorer die Seite www.tbits.net öffnen. In der Navigation links unter TBits.Support das Menü "Support.Mail -> Zertifikate" auswählen.

The screenshot shows the TBits.net website with a navigation menu on the left and a main content area. The navigation menu includes: Wir über uns, Aktuelles, TBits.IT-Sicherheit, TBits.Systemberatung, TBits.Secure-Hosting, TBits.Support, TBits Netzwerstatus, Support Mail, Zertifikate, Outlook, Outlook Express, Thunderbird, Support Spam, Referenzen, Karriere, Kontakt, and Glossar. The main content area displays the breadcrumb "Home > TBits.Support > Support.Mail > Zertifikate" and the title "ANLEITUNG IMPORTIEREN VON ZERTIFIKATEN" dated 22.08.2007. The text explains the need for a root certificate for secure communication with E-Mail servers. A red box highlights the link: "Hier klicken um das Root Zertifikat von CAcert in Microsoft Windows für Internet Explorer und Outlook zu importieren". Below this, there are links for downloading PDF guides for Internet Explorer, Outlook, and Outlook Express, and for Firefox/Thunderbird. At the bottom, there is a section for "Root Zertifikat von CAcert im DER Format" with a last update date of 20.08.2008. The footer contains contact information for TBits.net GmbH and a copyright notice for 2008.

2. Auf dieser Seite den Link „Hier klicken um das Root-Zertifikat von CAcert in Microsoft Windows für Internet Explorer und Outlook zu importieren“ aktivieren.

This screenshot is identical to the one above, but with a red rectangular box highlighting the link: "Hier klicken um das Root Zertifikat von CAcert in Microsoft Windows für Internet Explorer und Outlook zu importieren".

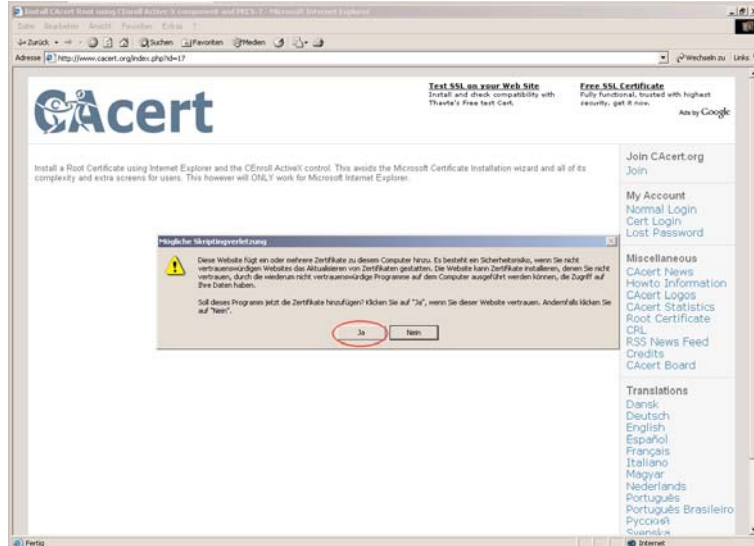
TBits.net GmbH
Internet- und Netzwerk-Services

Seeweg 6 D-73553 Alfdorf
Telefon +49 (0) 7172 18391-0
Telefax +49 (0) 7172 18391-99
Service +49 (0) 700 TBITSNET
E-Mail info@tbits.net
Internet www.tbits.net

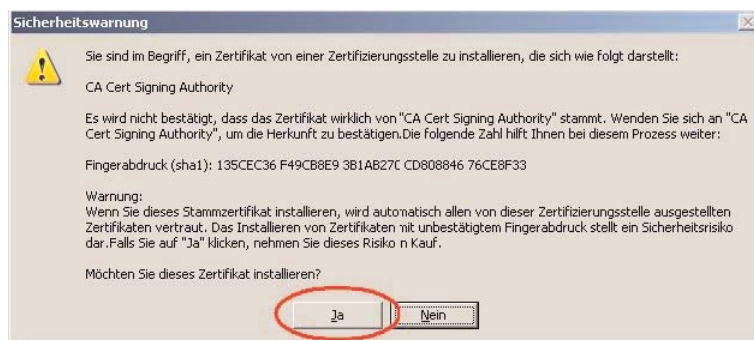


Importieren von Zertifikaten in Microsoft Windows für Internet Explorer, Outlook und Outlook Express

3. Sie werden automatisch zu der Seite von CAcert weitergeleitet. Hier öffnet sich das Fenster „Mögliche Skriptingverletzung“, welches Sie mit „Ja“ bestätigen.



4. Die nächste Sicherheitswarnung ebenfalls mit Klick auf „Ja“ bestätigen.



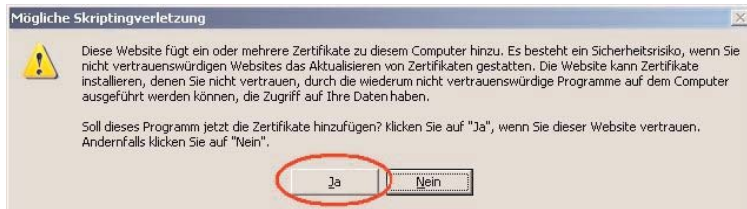
TBits.net GmbH
Internet- und Netzwerk-Services

Seeweg 6 D-73553 Alfdorf
Telefon +49 (0) 7172 18391-0
Telefax +49 (0) 7172 18391-99
Service +49 (0) 700 TBITSNET
E-Mail info@tbits.net
Internet www.tbits.net



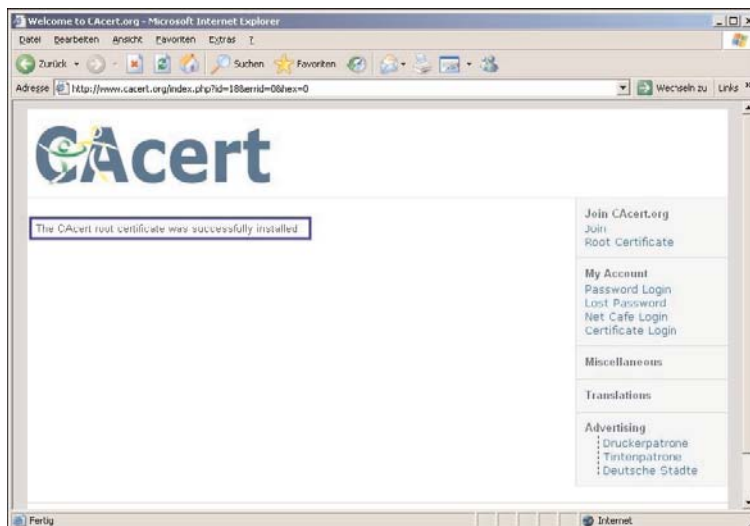
Importieren von Zertifikaten in Microsoft Windows für Internet Explorer, Outlook und Outlook Express

5. Es erscheint noch einmal das Fenster „Mögliche Skriptingverletzung“.



und auch hier noch einmal mit „Ja“ bestätigen.

6. Jetzt sollte diese Seite im Internet Explorer angezeigt werden und damit ist die Installation des Root-Zertifikats beendet.



Fertig!

Damit ist das Root-Zertifikat von CAcert für Microsoft Internet Explorer, Outlook und Outlook Express installiert.