

Pressemitteilung

Sichere E-Mails mit Zertifikaten von CAcert

Sicherer Mailverkehr ist zurzeit in aller Munde. Mittlerweile stehen mehrere kostenpflichtige Dienste zur Verfügung mit denen Anwender größtenteils pseudo-sichere oder bei einigen Angeboten teilweise auch sichere Mails versenden können.

Tatsächlich sichere E-Mails bedeutet den Einsatz von Ende-zu-Ende-Verschlüsselung, doch auch die kostenpflichtigen Anbieter bieten an dieser Stelle auch keine Hilfestellung für den Benutzer. Wichtig ist, dass die Verschlüsselung im E-Mail-Programm des Anwenders eingerichtet wird.

Übersehen wird dabei oft, dass Sicherheit kostenlos zu haben ist. Und dafür braucht auch kein neues E-Mail-Konto eingerichtet werden: Client-Zertifikate von CAcert integrieren sich nahtlos in alle gängigen E-Mail-Programme unter Windows, Mac und Linux.

Wörter 103 Zeichen 811

1 Material zur Pressemitteilung

1.1 CAcert

Ziel von CAcert ist es kostenfreie Digitale Zertifikate nach dem X.509 Standard anzubieten. Diese Digitalen Zertifikate können zum Unterschreiben und Verschlüsseln von Dokumenten als auch zum Aufbau von gesicherten Datenverbindungen genutzt werden.

CAcert hat zur Zeit 270.000 angemeldete Benutzer [1]

CAcert Inc. ein eingetragener Verein mit Sitz in New South Wales (NSW), Australia. CAcert Inc. hat ca. 100 Mitglieder und wurde am 24. Juli 2003 unter dem vollständigen Namen „CAcert Incorporated“ mit der Incorporation Nummer INC9880170 gegründet. Die DUNS Nummer ist 75-605-6102. [2]

CAcert finanziert sich aus Spenden.

[1] <https://www.cacert.org/stats.php>

[2] <https://wiki.cacert.org/CAcertInc>

Mehr Informationen:

<https://wiki.cacert.org/CAcertInShort-de>

<https://en.wikipedia.org/wiki/CAcert>

2 Contact CAcert

Alexander Bahlo, Officer for Public Relations
pr@cacert.org

