

Wie kann ich Mails digital signieren und verschlüsseln?

18.05.2024 07:28:45

FAQ-Artikel-Ausdruck

Kategorie:	FAQ::Sicherheit	Letzte Aktualisierung:	15:38:44 - 09.02.2018
Status:	public (all)		
Sprache:	de		

Schlüsselwörter

-

Frage/Problem (public)

-

Lösung (public)

Es gibt verschiedene Verfahren, um E-Mails digital zu signieren und zu verschlüsseln. Vom ZDV wird die Verwendung von S/MIME empfohlen. S/MIME wird von den gängigen Mailprogrammen, u.a. Thunderbird, Outlook, und unserem [1]Webmailer, unterstützt.

Für S/MIME wird ein persönliches Zertifikat benötigt. Informationen zum Beantragen dieser Nutzerzertifikat finden Sie unter:
[2]<http://www.zdv.uni-tuebingen.de/dienstleistungen/sichere-e-mail/was-ist-ein-zertifikat.html>

Nachfolgend finden Sie Anleitungen für die Konfiguration und die Verwendung von S/MIME für Thunderbird, Outlook und den Webmailer.

Thunderbird:
[3]http://www.thunderbird-mail.de/wiki/Mailverschl%C3%BCsslung_mit_S/MIME

Outlook:
[4]<http://office.microsoft.com/de-de/send-einer-digital-signierten-nachricht-HP001230539.aspx>
[5]<http://office.microsoft.com/de-de/verschluseln-von-nachrichten-HP001230536.aspx>

Webmailer:
Klicken Sie auf das Zahnrad in der oberen Menüleiste =>
"Benutzereinstellungen" => "Webmail" => "S/MIME"

Hier können Sie die S/MIME Funktionen aktivieren und Ihr persönliches Zertifikat importieren.
Danach können Sie beim Verfassen, Antworten und Weiterleiten von E-Mails bei "Verschlüsselung" auswählen ob die Mail Digital Verschlüsselt und/oder Signiert wird.

- [1] <https://webmail.uni-tuebingen.de>
[2] <http://www.zdv.uni-tuebingen.de/dienstleistungen/sichere-e-mail/was-ist-ein-zertifikat.html>
[3] http://www.thunderbird-mail.de/wiki/Mailverschl%C3%BCsslung_mit_S/MIME
[4] <http://office.microsoft.com/de-de/send-einer-digital-signierten-nachricht-HP001230539.aspx>
[5] <http://office.microsoft.com/de-de/verschluseln-von-nachrichten-HP001230536.aspx>

Weiterführende Links (public)

-