



**Zertifikate  
Webmail**

**Certificates  
webmail**

**Einbindung eines Nutzerzertifikates in  
Webmail / Nutzung des  
Nutzerzertifikates in Webmail**

**Integration of a user certificate in  
webmail / Use of the user certificate in  
webmail**

27.07.2023

[kim.uni-hohenheim.de](http://kim.uni-hohenheim.de) | [kim@uni-hohenheim.de](mailto:kim@uni-hohenheim.de)

**Inhalt**

Einbindung eines Nutzerzertifikates in Webmail / Integration of a user certificate in webmail .....	1
Nutzung des Nutzerzertifikates in Webmail / Use of the user certificate in webmail .....	4

## Einbindung eines Nutzerzertifikates in Webmail / Integration of a user certificate in webmail

Melden Sie sich zunächst unter <https://webmail.uni-hohenheim.de> mit Ihren Hohenheimer Benutzerdaten an.

First, log in at <https://webmail.uni-hohenheim.de> with your Hohenheim user data.

Wählen Sie in der Menüleiste das Zahnradsymbol und navigieren Sie zu Benutzereinstellungen → Webmail.

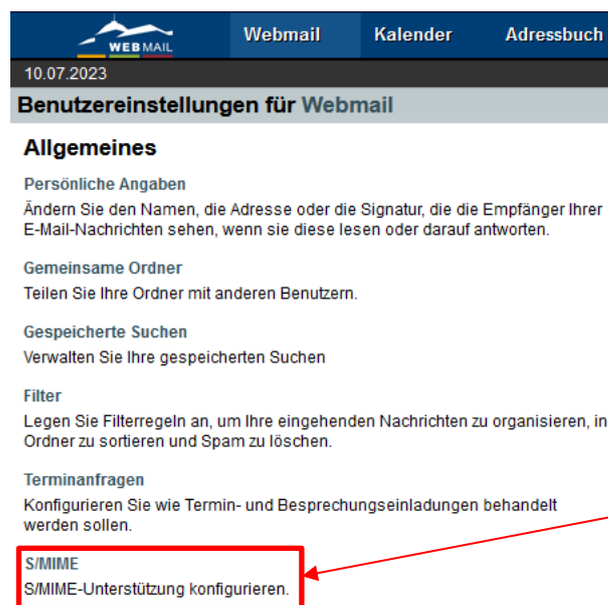
Select the gear icon in the menu bar and navigate to User Settings → Webmail.



The screenshot shows the top navigation bar of the Webmail interface. A red box labeled '1' highlights the gear icon (Administration) in the menu bar. A dropdown menu is open, showing 'Benutzereinstellungen' (User Settings) highlighted with a red box labeled '2'. Below it, the 'Webmail' option is also highlighted with a red box. The main content area shows the 'Webmail' section with a table of folders and a 'Filter' section.

Unter "Allgemeines" → "S/MIME" finden Sie die Konfigurationsoptionen für Nutzerzertifikate.

Under "General" → "S/MIME" you will find the configuration options for user certificates.



The screenshot shows the 'Benutzereinstellungen für Webmail' page. The 'Allgemeines' section is expanded, showing options for 'Persönliche Angaben', 'Gemeinsame Ordner', 'Gespeicherte Suchen', 'Filter', and 'Terminanfragen'. The 'S/MIME' option is highlighted with a red box labeled '3', with a red arrow pointing to it from the right. The text below 'S/MIME' reads 'S/MIME-Unterstützung konfigurieren.'

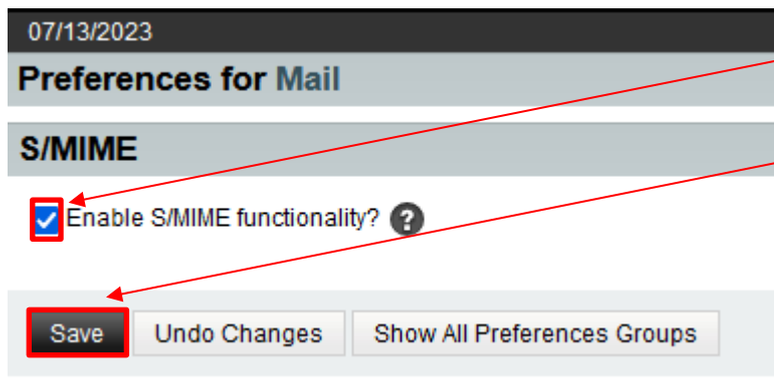
## Kommunikations-, Informations- und Medienzentrum (KIM)

Setzen Sie einen Haken unter "S/MIME-Funktionen aktivieren?" und klicken Sie auf "Speichern". Im Anschluss setzen Sie auch einen Haken bei "Sollen mit S/MIME signierte Nachrichten beim Anzeigen automatisch überprüft werden?".

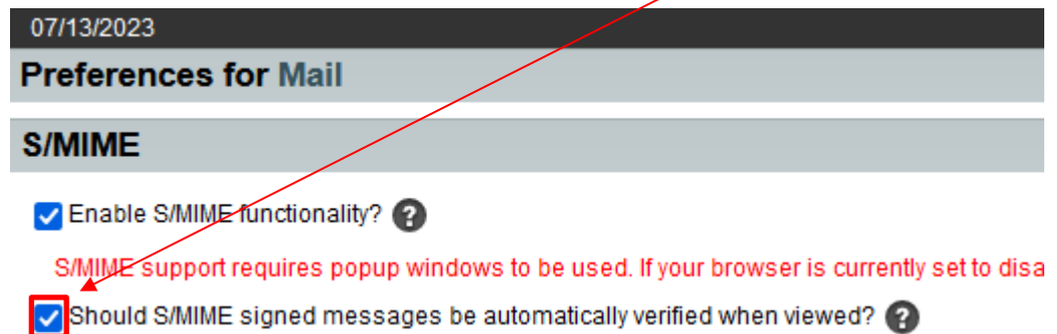
Beachten Sie bitte, dass Sie Popup-Fenster zulassen müssen.

*Check "Enable S/MIME features?" and "Automatically verify messages signed with S/MIME when viewing them?"*

*Please note that you must allow pop-up windows.*



07/13/2023  
**Preferences for Mail**  
**S/MIME**  
 Enable S/MIME functionality? ?  
**Save** Undo Changes Show All Preferences Groups



07/13/2023  
**Preferences for Mail**  
**S/MIME**  
 Enable S/MIME functionality? ?  
*S/MIME support requires popup windows to be used. If your browser is currently set to disa*  
 Should S/MIME signed messages be automatically verified when viewed? ?

Im Kasten "Ihr persönliches S/MIME-Zertifikat" wählen Sie bitte ""Persönliches Zertifikat importieren".  
*In the box "Your personal S/MIME certificate" please select ""Import personal certificate".*



**Ihr persönliches S/MIME-Zertifikat** ?  
Kein persönliches Zertifikat  
**Persönliches Zertifikat importieren** ?

Klicken Sie auf "Durchsuchen" und geben nun den Speicherort an, indem Sie Ihr persönliches Nutzerzertifikat abgelegt haben.

Das "Passwort:" haben Sie selbst innerhalb des Beantragungsvorgangs festgelegt und müssen es hier eingeben.

Unter "Passwort für privaten Schlüssel:" legen Sie ein Passwort für den privaten Schlüssel innerhalb von Webmail fest. Dieses wird abgefragt, wenn Sie verschlüsselte E-Mails lesen bzw. entschlüsseln wollen. **Bitte verwenden Sie hier nicht Ihr Passwort für das Hohenheimer Benutzerkonto!**

Nach einem Klick auf "Importieren" schließt sich das Popup-Fenster wieder.

## Kommunikations-, Informations- und Medienzentrum (KIM)

Click on "Browse" and enter the location where you have stored your personal user certificate. You have defined the "Password:" yourself within the application process and must enter it here. Under "Password for private key:" you define a password for the private key within Webmail. This will be requested when you want to read or decrypt encrypted emails. Please do not use your password for the Hohenheim user account here! After clicking on "Import" the popup window closes again.

**Persönliches S/MIME-Zertifikat importieren**

Hochladen:  Keine Datei ausgewählt. **8**

Passwort:  **9**

Passwort für privaten Schlüssel:  **9**

**10**

Klicken Sie nun noch auf "Speichern".  
Now click on "Save".

10.07.2023

### Benutzereinstellungen für Webmail

#### S/MIME

S/MIME-Funktionen aktivieren? **?**

Die S/MIME-Unterstützung benötigt Popup-Fenster, um zu funktionieren. Wenn Ihr Browser zur Zeit so ein

Sollen mit S/MIME signierte Nachrichten beim Anzeigen automatisch überprüft werden? **?**

---

**Öffentlicher S/MIME-Schlüsselbund** **?**

Keine Schlüssel im Schlüsselbund

**?**

---

**Ihr persönliches S/MIME-Zertifikat** **?**

Ihr öffentliches Zertifikat:

Ihr privates Zertifikat:

**?**

---

**11**

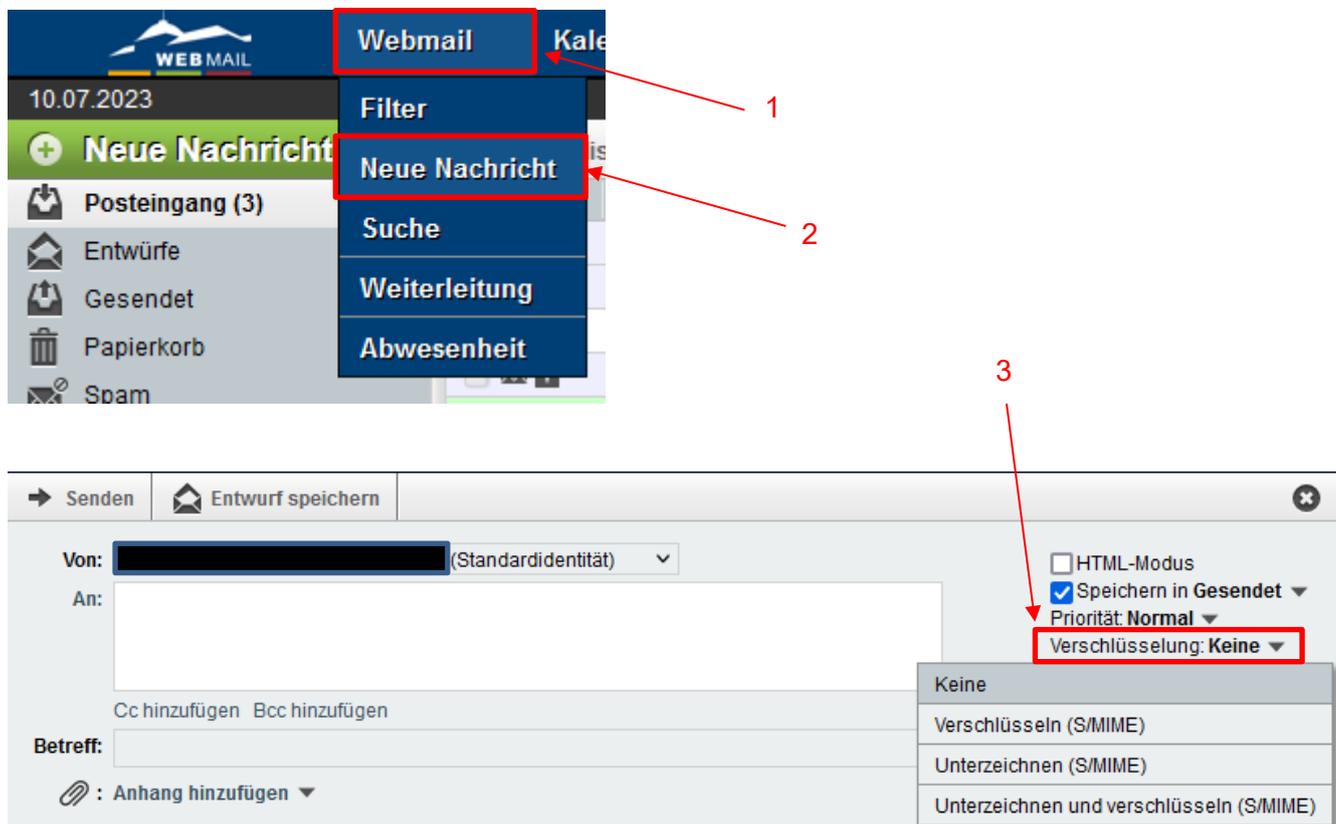
## Nutzung des Nutzerzertifikates in Webmail / Use of the user certificate in webmail

Melden Sie sich zunächst unter <https://webmail.uni-hohenheim.de> mit Ihren Hohenheimer Benutzerdaten an.

*First, log in at <https://webmail.uni-hohenheim.de> with your Hohenheim user data.*

Im Menü "Webmail" → "Neue Nachricht" (oder auch beim Antworten und Weiterleiten einer E-Mail) haben Sie nun die Möglichkeit das Zertifikat zu verwenden.

*In the menu "Webmail" → "New message" (or also when replying and forwarding an e-mail) you now have the option to use the certificate.*



The screenshot shows the webmail interface. The top navigation bar includes 'Webmail' and 'Kale'. The left sidebar shows the date '10.07.2023' and a list of folders: 'Neue Nachricht', 'Posteingang (3)', 'Entwürfe', 'Gesendet', 'Papierkorb', and 'Spam'. The 'Webmail' menu is open, showing options: 'Filter', 'Neue Nachricht', 'Suche', 'Weiterleitung', and 'Abwesenheit'. The 'Neue Nachricht' option is highlighted. The 'Verschlüsselung' dropdown menu is open, showing options: 'Keine', 'Verschlüsseln (S/MIME)', 'Unterzeichnen (S/MIME)', and 'Unterzeichnen und verschlüsseln (S/MIME)'. The 'Verschlüsselung' dropdown is highlighted. The 'Verschlüsselung' dropdown is open, showing options: 'Keine', 'Verschlüsseln (S/MIME)', 'Unterzeichnen (S/MIME)', and 'Unterzeichnen und verschlüsseln (S/MIME)'. The 'Verschlüsselung' dropdown is highlighted.



Sollten unerwartete Probleme auftreten stehen wir Ihnen gerne am  
KIM IT-Service-Desk  
Biogebäude 1, Garbenstraße 30, 1. UG  
per E-Mail unter  
[kim-it@uni-hohenheim.de](mailto:kim-it@uni-hohenheim.de)  
zur Verfügung

Should unexpected problems arise, we will be happy to help you at  
KIM IT-Service-Desk  
Biogebäude 1, Garbenstraße 30, 1. Basement  
email us at  
[kim-it@uni-hohenheim.de](mailto:kim-it@uni-hohenheim.de)