

**Schnekenburger**  
Steuerberatungsgesellschaft mbH



# DATEV E-Mailverschlüsselung mit Apple

iPhone, iPad  
und  
iMac

Stand 11/2024

Schnekenburger Steuerberatungsgesellschaft mbH  
Karmeliterhof 1-3  
D-88213 Ravensburg

Tel. 0751 / 7900-0  
Fax 0751 / 7900-79  
info@schnekenburger-stb.de  
www.schnekenburger-stb.de

## Inhaltsverzeichnis

1	Vorwort.....	3
2	Installation SEPPmail Reader.....	3
2.1	Öffnen der verschlüsselten E-Mailanlage .....	4
2.2	Öffnen von PDF Anlagen aus der Sepp-Mail-App .....	5
3	Öffnen von verschlüsselten Mails mit dem iMac und Safari .....	6

## 1 Vorwort

Sehr geehrte Mandantin, Sehr geehrter Mandant,

wir verstehen, dass die E-Mailentschlüsselung auf dem iPhone alles andere als komfortabel ist. Dennoch sind wir als Kanzlei durch die berufliche Schweigepflicht (vergleichbar der von Ärzten und Anwälten) verpflichtet, die E-Mailkommunikation zu verschlüsseln.

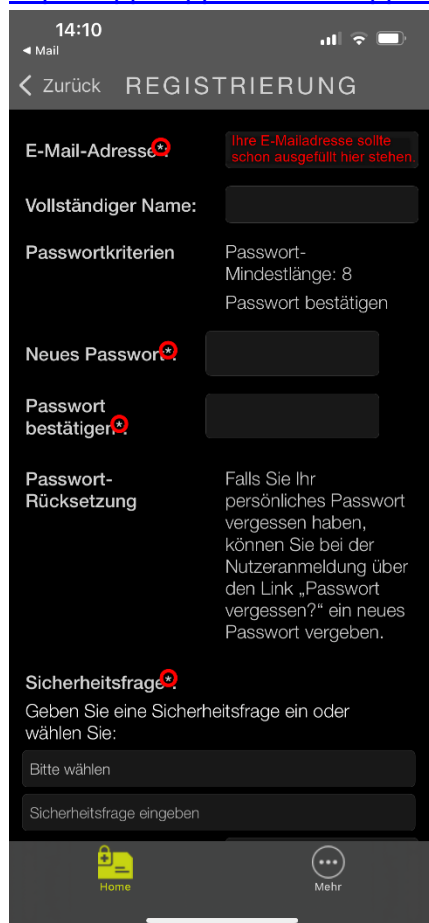
Die folgende Anleitung zeigt Schritt für Schritt, wie sie die E-Mail von uns auf ihrem iPhone oder iPad öffnen können.

## 2 Installation SEPPmail Reader

Wenn sie eine verschlüsselte E-Mail von uns erhalten, wird Ihnen der Inhalt verschlüsselt angehängt. Um die Anlage öffnen zu können, müssen Sie zunächst den SEPPmail Reader installieren.

Dazu können Sie auf den deutsch- oder englischsprachigen Link in der E-Mail klicken oder den folgenden verwenden.

<https://apps.apple.com/de/app/seppmail-reader/id1565769384>



14:10  
Mail

Zurück REGISTRIERUNG

E-Mail-Adresse\* \* Ihre E-Mailadresse sollte schon ausgefüllt hier stehen

Vollständiger Name:

Passwortkriterien  
Passwort-Mindestlänge: 8  
Passwort bestätigen

Neues Passwort\* \*

Passwort bestätigen\* \*

Passwort-Rücksetzung  
Falls Sie Ihr persönliches Passwort vergessen haben, können Sie bei der Nutzeranmeldung über den Link „Passwort vergessen?“ ein neues Passwort vergeben.

Sicherheitsfrage\* \*  
Geben Sie eine Sicherheitsfrage ein oder wählen Sie:  
Bitte wählen  
Sicherheitsfrage eingeben

Home Mehr

Sie können auch gerne direkt in den Apple-Appstore öffnen und sich die App installieren.

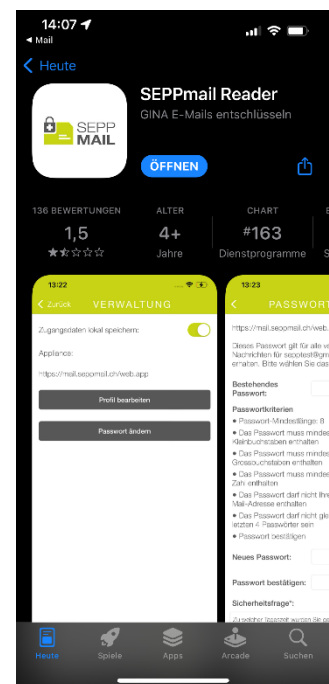
Nach dem ersten Start bzw. vor dem Entschlüsseln der ersten E-Mail müssen Sie noch ein Passwort sowie eine Sicherheitsfrage festlegen. Diese kann dann mit der FaceID oder dem Fingerabdruck verknüpft werden.

Achten Sie auf die Passwortrichtlinien

**Das Passwort MUSS min. 8 Zeichen lang sein, min. ein klein- UND ein Großbuchstaben und min. eine Zahl enthalten.**

Das Passwort darf nicht Ihre E-Mail-Adresse enthalten.

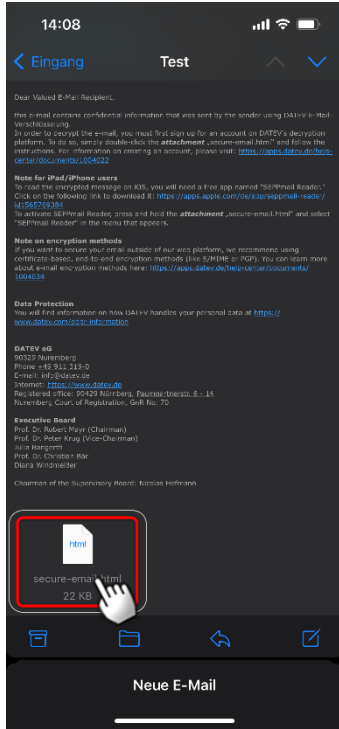
Sie müssen nur die Felder mit einem Sternchen ausfüllen



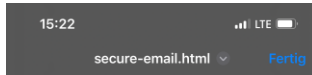
## 2.1 Öffnen der verschlüsselten E-Mailanlage

Die folgenden Schritte wurden ausgehend von der Apple Mail App erstellt. Es kann bei anderen Mailapps z.B. web.de oder gmx.de ein wenig abweichen.

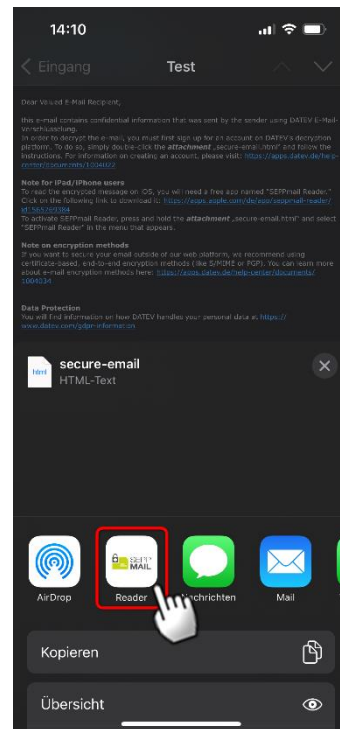
Tippen Sie die HTML-Anlage „secure-email.html“ an.



In der darauffolgenden Ansicht tippen Sie auf Teilen und



wählen dann die SEPPmail Reader-App aus.

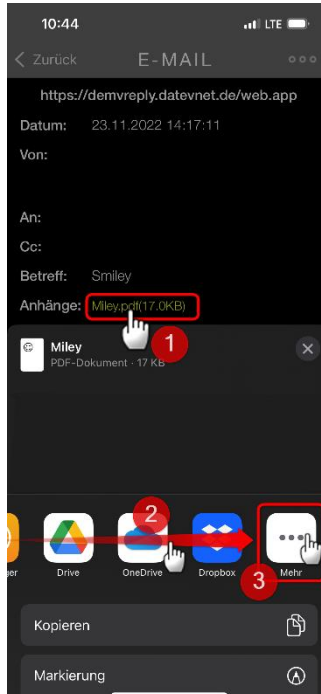


Sie können die E-Mail nun in der SEPPmail App lesen.

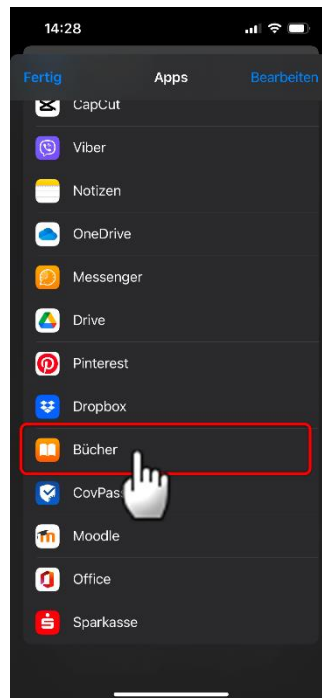


## 2.2 Öffnen von PDF Anlagen aus der Sepp-Mail-App

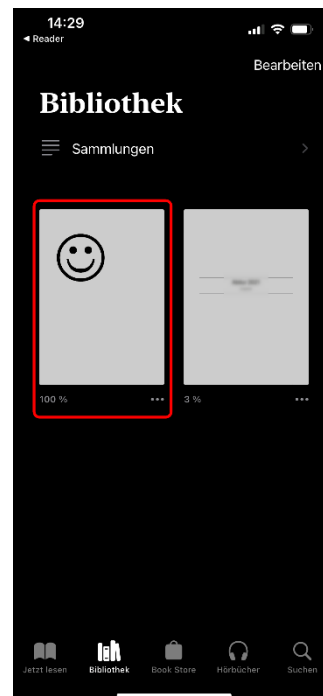
Wenn die entschlüsselte E-Mail eine PDF Datei enthält, können Sie diese mit der Bücher App öffnen. Dazu tippen sie auf den Anhang (1), es öffnet sich die Kontakte und App Leiste, dort wischen Sie ganz nach rechts (2) und öffnen dann die App-Auswahl durch Antippen des „mehr“ Buttons.



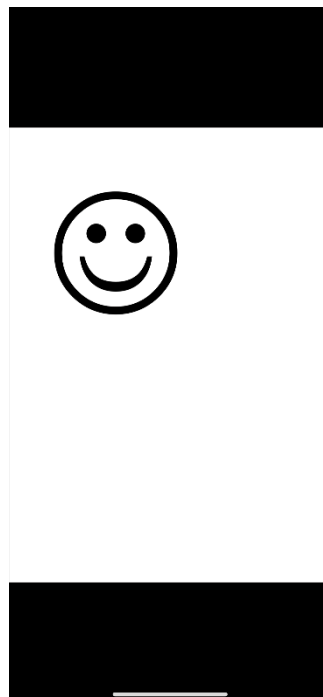
Als Nächstes wählen sie die App „Bücher“ aus.



In der App wird das Dokument nun angezeigt und kann nun mit einem Weitem Fingertipp geöffnet werden.



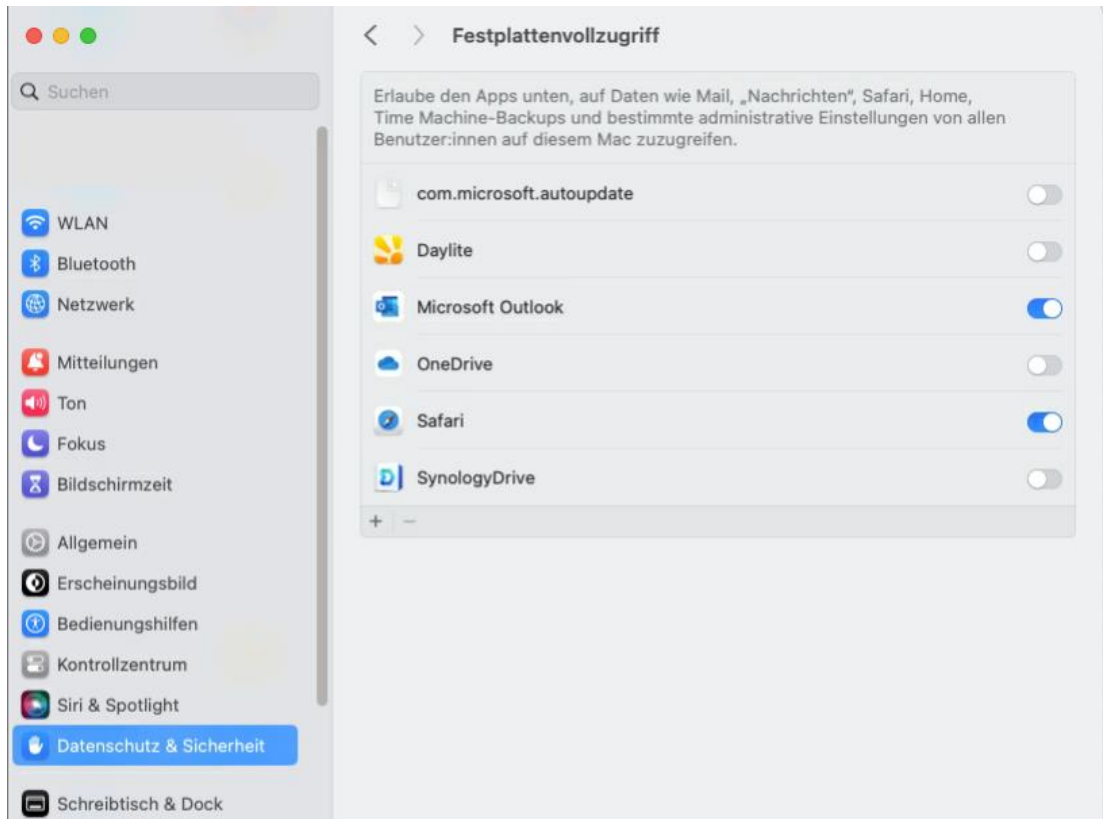
Sie können die PDF nun Lesen.





### 3 Öffnen von verschlüsselten Mails mit dem iMac und Safari

Bei Apple iMacs verhindert der Festplattenzugriff das Öffnen der verschlüsselten E-Mails im Safari Browser. Fügen Sie dazu in den Systemeinstellungen → Datenschutz & Sicherheit → Festplattenvollzugriff → mit + die APP Safari hinzu und aktivieren sie den Vollzugriff mit dem Schalterbutton.



Sollte dies nicht ausreichen kann es sein, dass Sie die Freigabe auch noch auf das E-Mailprogramm z.B. Microsoft Outlook erweitern müssen.