

# OTP-Generator für iOS

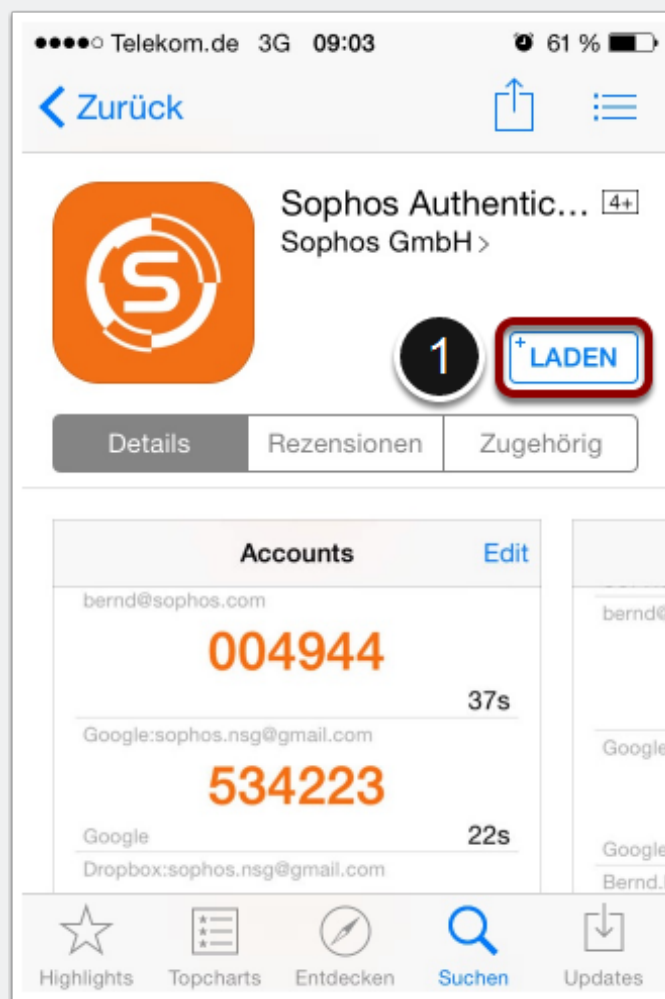
Die folgende Anleitung beschreibt die Einrichtung eines OTP-Generators (One-Time Password, bzw. Einmal-Passwort) für iOS.

## Wichtiger Hinweis:

- Bitte benutzen Sie auf Ihrem Computer einen aktuellen Browser zur Durchführung der Konfiguration, empfohlen wird Mozilla Firefox.

## One-Time Password-Generator für iOS

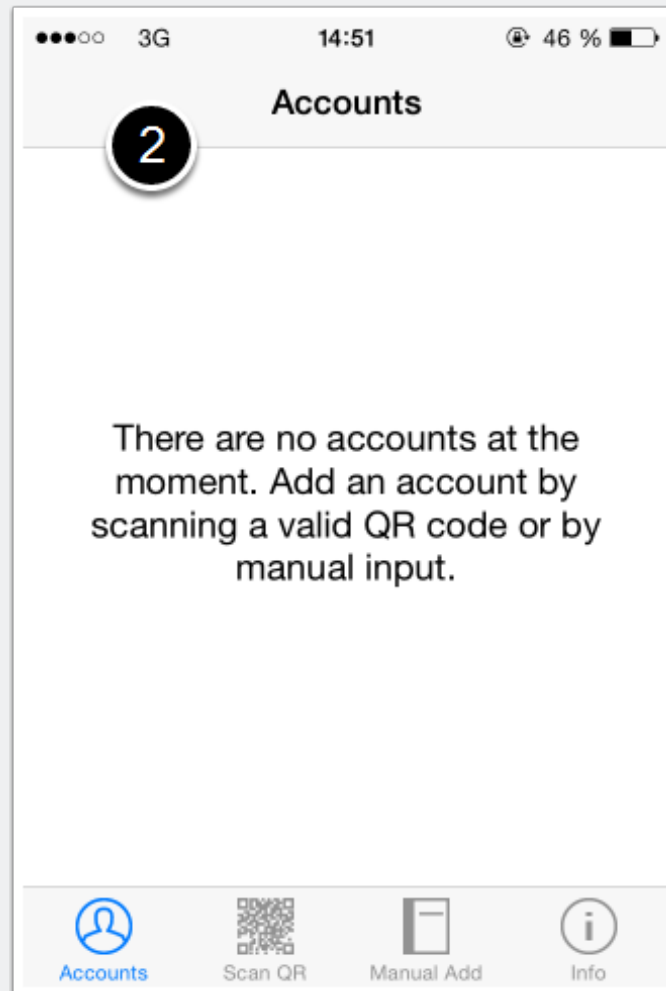
1. Suchen Sie auf Ihrem iOS-Gerät die App "Sophos Authenticator" im Apple App Store und laden Sie diese herunter. Alternativ können Sie die App "Sophos Authenticator" über den folgenden Link <https://itunes.apple.com/de/app/sophos-authenticator/id864224575> installieren. Ebenfalls möglich ist die Verwendung der App "Google Authenticator".



# OTP-Generator für iOS

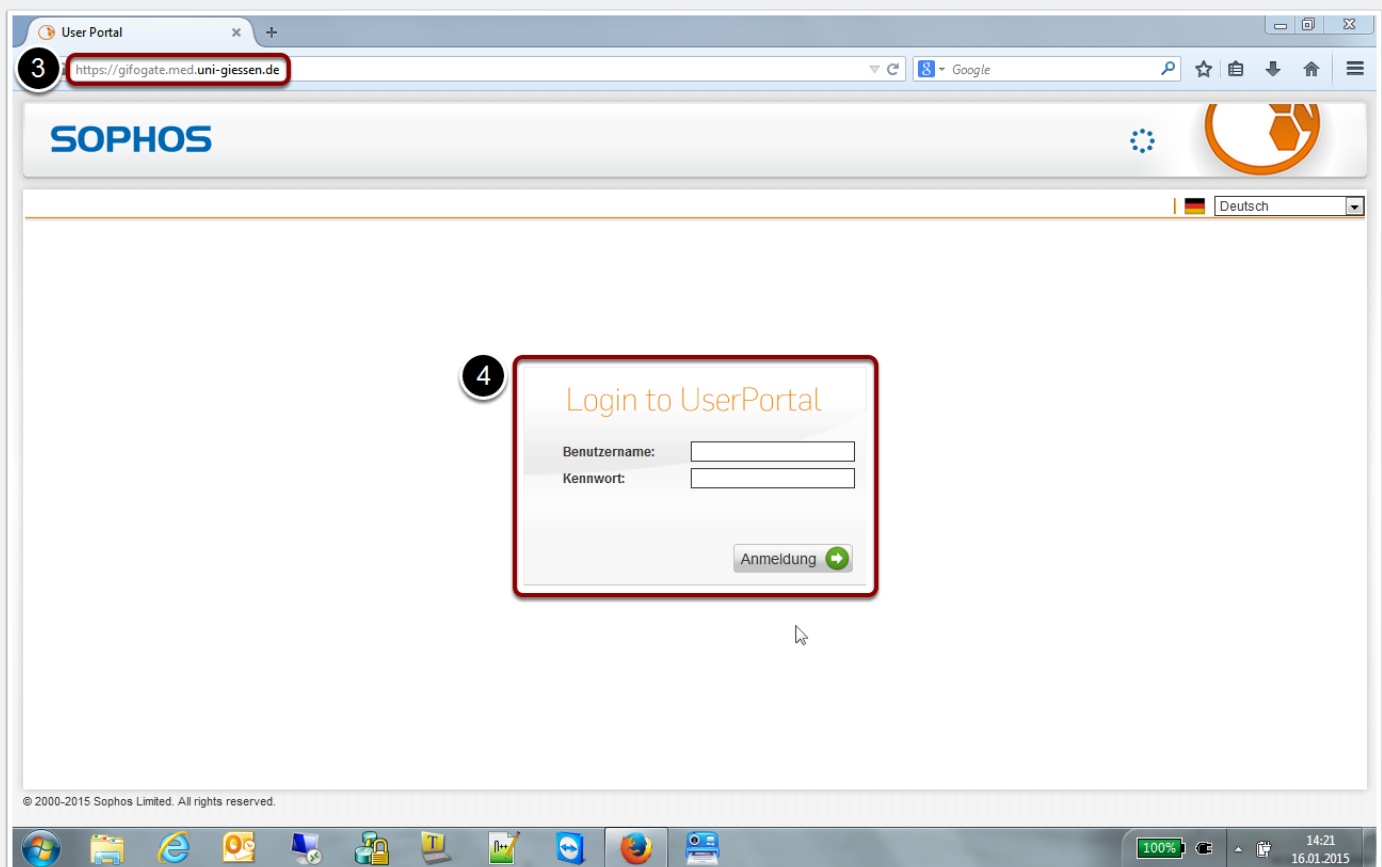
## Starten des One-Time Password-Generators unter iOS

2. Öffnen Sie die App "Sophos Authenticator" auf Ihrem iOS-Gerät.



## Anmeldung am Sophos-Benutzerportal

3. Rufen Sie nun über Ihren Computer die Seite <https://gifogate.med.uni-giessen.de> auf.
4. Bitte melden Sie sich mit Ihrem GIFONET-Benutzernamen und dem dazugehörigen Passwort am "UserPortal" an.



## OTP-Konfiguration im Benutzerportal

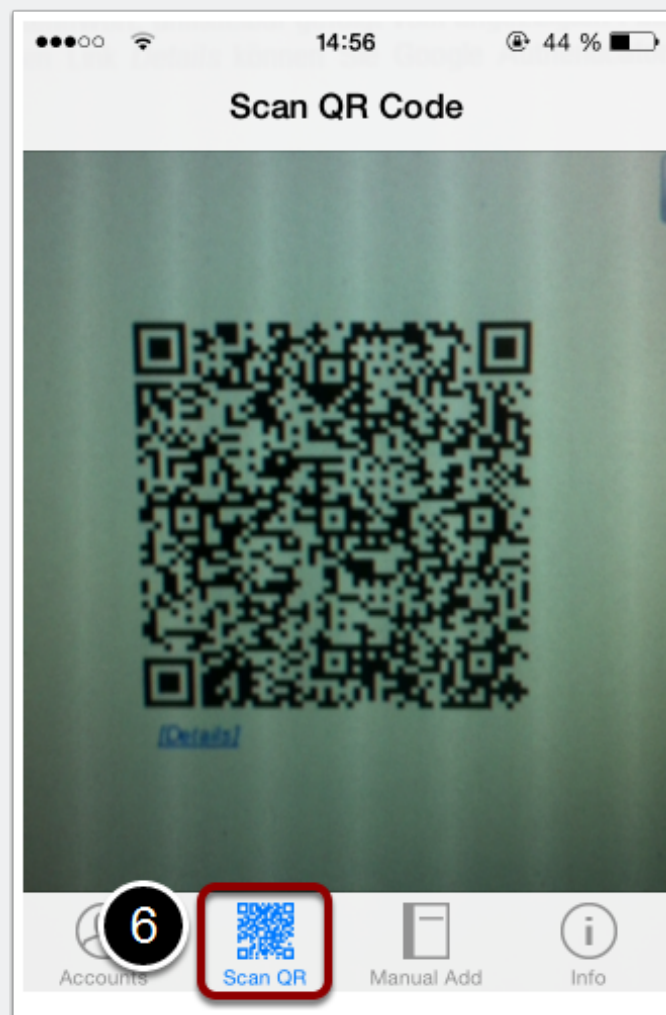
5. Nach der erfolgreichen Anmeldung wird Ihnen im Sophos-Benutzerportal ein QR-Code angezeigt.

- Mit Hilfe dieses Codes können Sie nun eine zweistufige Anmeldung auf einem iOS-Gerät automatisch konfigurieren.
- Der QR-Code erscheint nur bei der ersten Anmeldung (bzw. solange noch kein OTP-Passwort-Generator konfiguriert wurde).



## Scannen des QR-Codes im One-Time Passwort-Generator

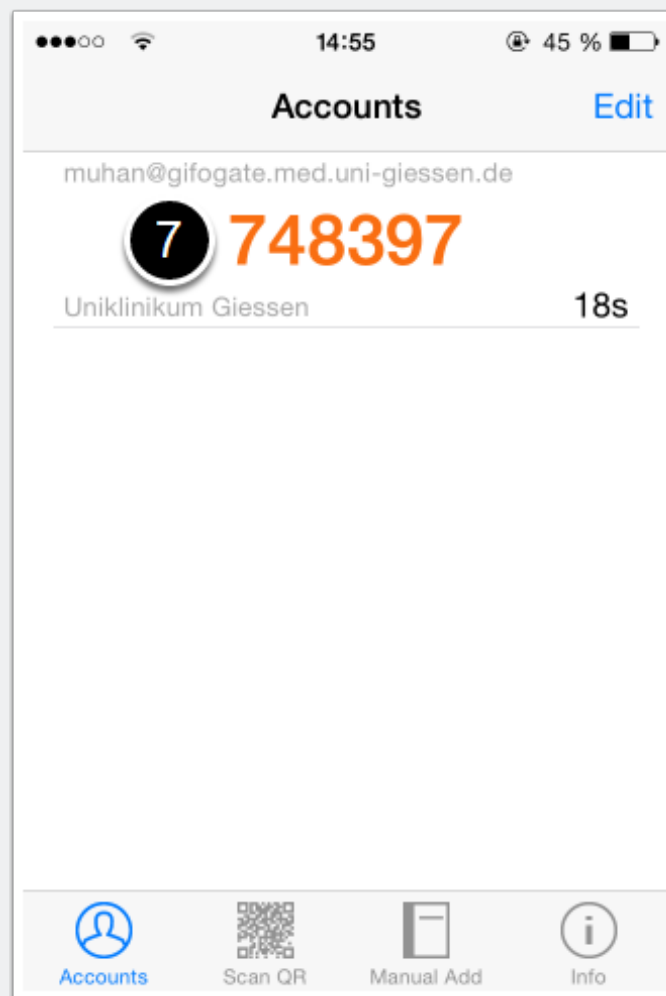
6. Wählen Sie "Scan QR" und halten Sie die Kamera Ihres iOS-Gerätes über den QR-Code des Benutzerportals, bis die Kamera auslöst.



## Verwendung des One-Time Passwort-Generators

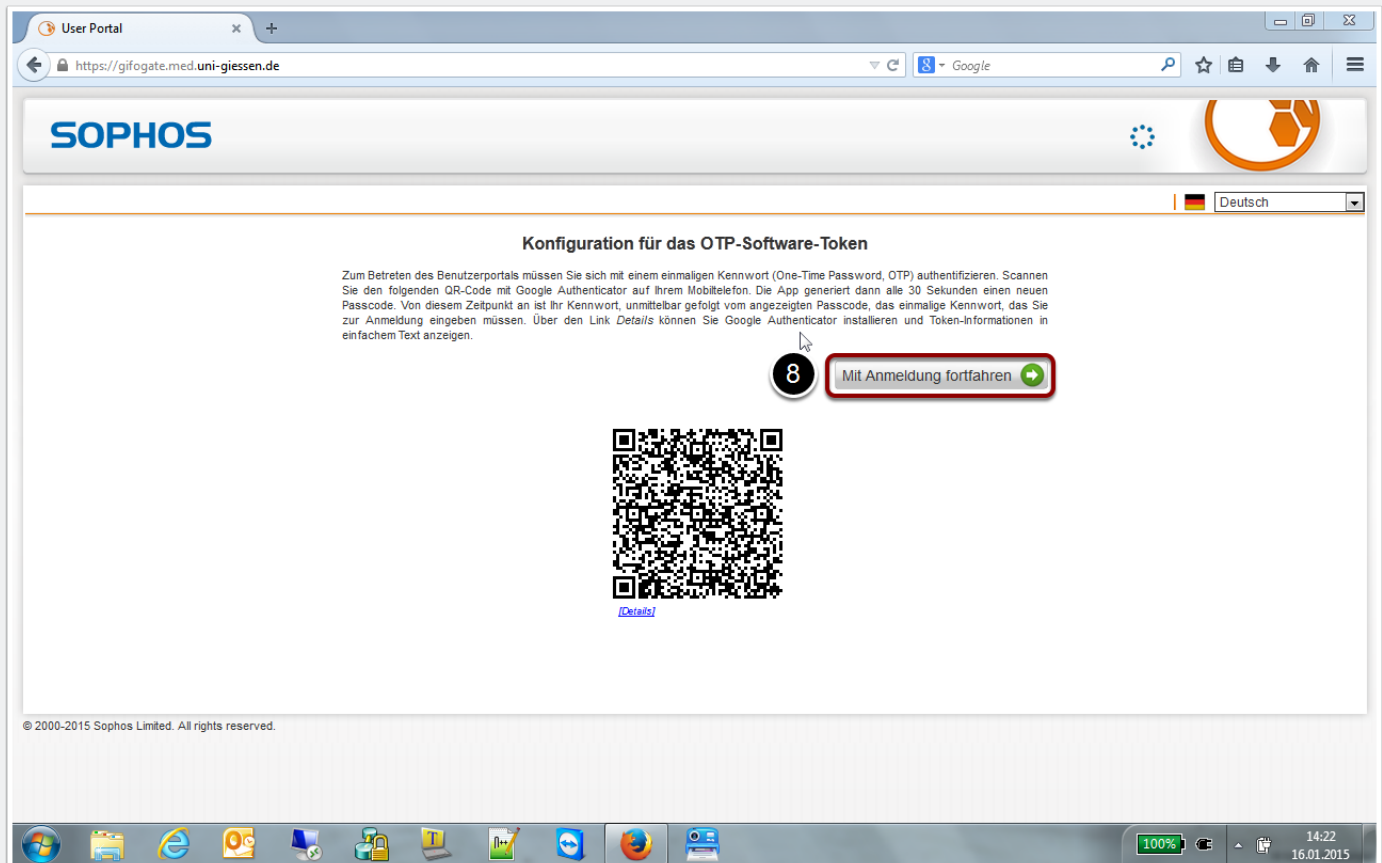
7. Der "Sophos Authenticator" legt nun ein neues Konto an und kann für die Anmeldung am Sophos-Benutzerportal verwendet werden.

- Der sechsstellige Zahlencode (OTP) kann innerhalb von 30 Sekunden benutzt werden, danach wird ein neuer Zahlencode generiert.



## Anmeldung am Sophos-Benutzerportal mit Hilfe des One-Time Password-Generators

8. Wählen Sie nun im Sophos-Benutzerportal "Mit Anmeldung fortfahren".

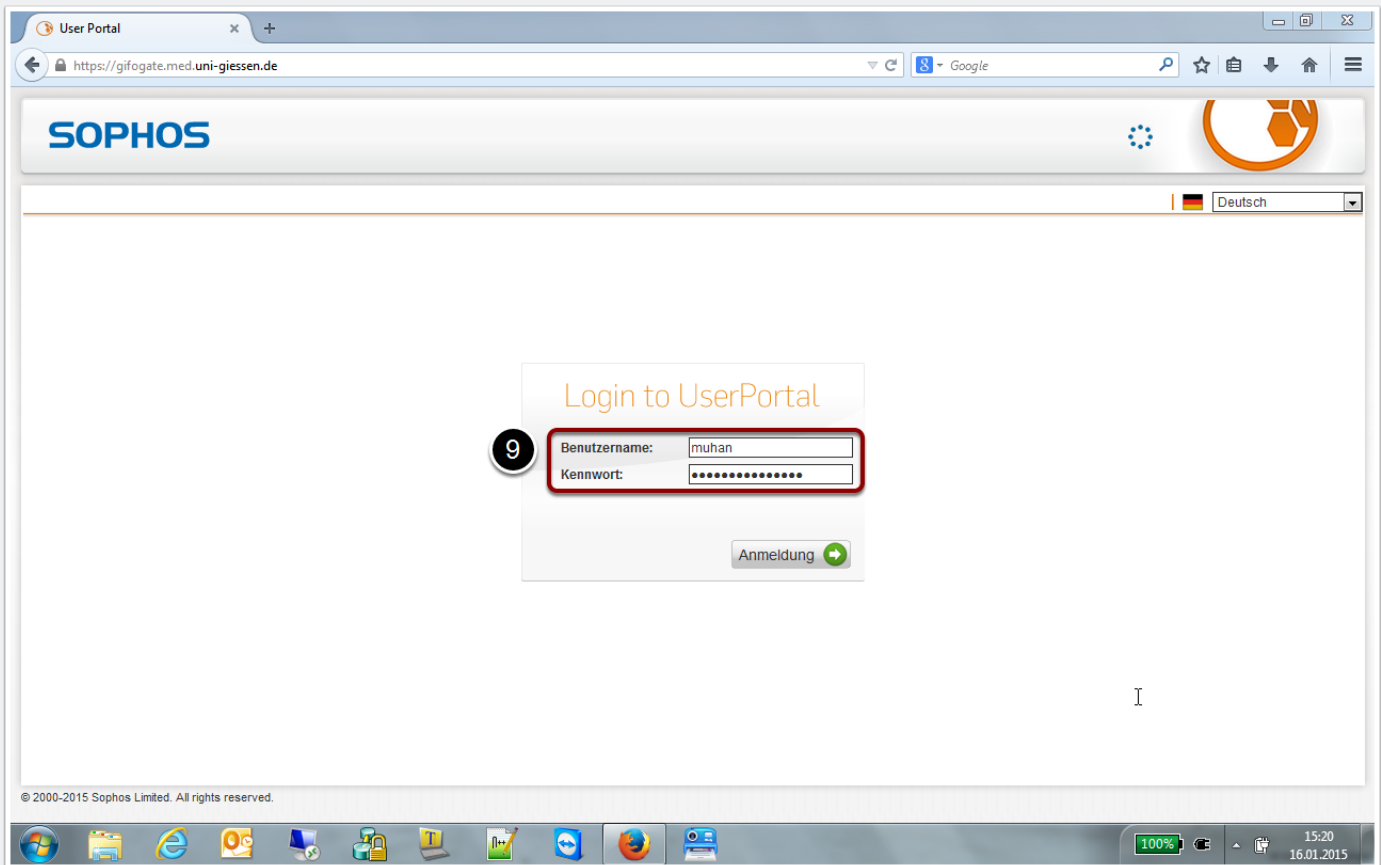




## Anmeldung am Sophos-Benutzerportal mit Hilfe des One-Time Passwort-Generators

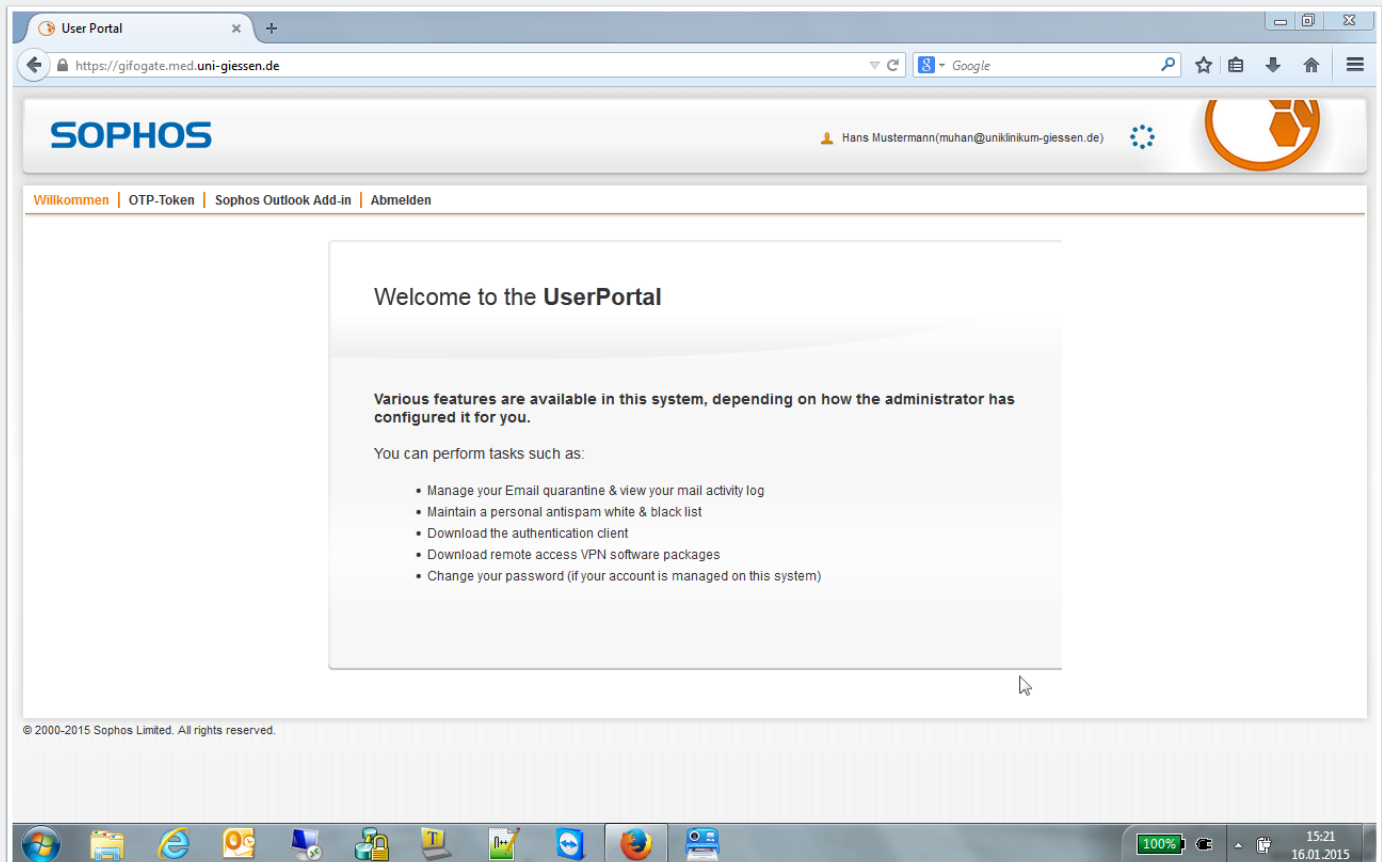
9. Geben Sie Ihren GIFONET-Benutzernamen ein. **Direkt nach dem dazugehörigen Passwort** geben Sie ab sofort zusätzlich den soeben generierten sechsstelligen Zahlencode (OTP) ein.

- Beispiel: MeinsicheresPasswort123456



## Anmeldung am Sophos-Benutzerportal

Sie sind nun am Benutzerportal angemeldet und haben die zweistufige Anmeldung aktiviert.



The screenshot shows a web browser window displaying the Sophos User Portal. The browser's address bar shows the URL <https://gifogate.med.uni-giessen.de>. The page header features the Sophos logo on the left and the user's name 'Hans Mustermann (muhan@uniklinikum-giessen.de)' on the right. Below the header, there is a navigation menu with links for 'Willkommen', 'OTP-Token', 'Sophos Outlook Add-in', and 'Abmelden'. The main content area contains a welcome message: 'Welcome to the UserPortal'. Below this, a note states: 'Various features are available in this system, depending on how the administrator has configured it for you.' This is followed by a list of tasks the user can perform:

- Manage your Email quarantine & view your mail activity log
- Maintain a personal antispam white & black list
- Download the authentication client
- Download remote access VPN software packages
- Change your password (if your account is managed on this system)

At the bottom of the browser window, the Windows taskbar is visible, showing various application icons and the system tray with a 100% battery indicator and the date/time '15:21 16.01.2015'.