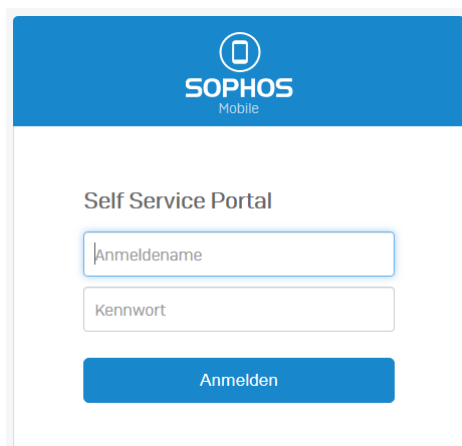


## Installationsanleitung Sophos Mobile Android Geräte:

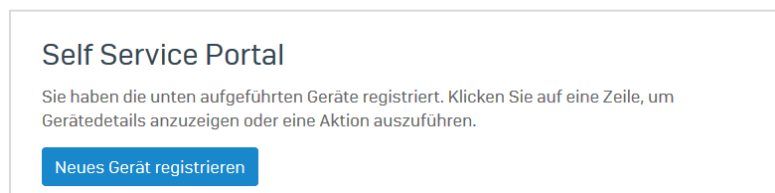
Bitte öffnen Sie **auf dem Smartphone** über <https://mobile.reutlingen-university.de> die Startseite des Self Service Portals der Hochschule Reutlingen.

Im folgenden Anmeldedialog geben Sie Ihre Anmeldedaten der Hochschule ein:

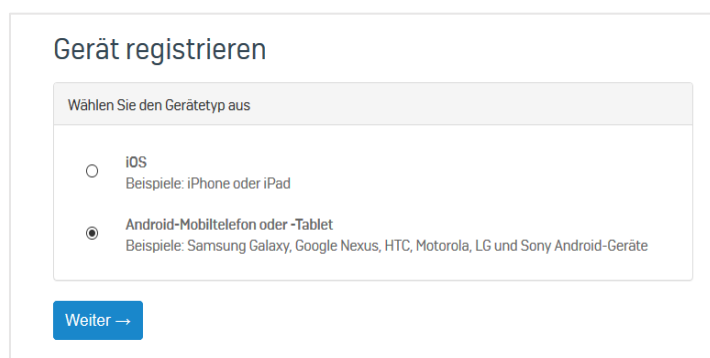


The screenshot shows the login interface for the Sophos Mobile Self Service Portal. At the top, there is a blue header with the Sophos Mobile logo. Below the header, the text "Self Service Portal" is displayed. There are two input fields: "Anmeldename" (username) and "Kennwort" (password). A blue button labeled "Anmelden" (Login) is positioned below the password field.

Nun erscheint das Self Service Portal. Über die Schaltfläche „Neues Gerät registrieren“ starten Sie die Registrierung:

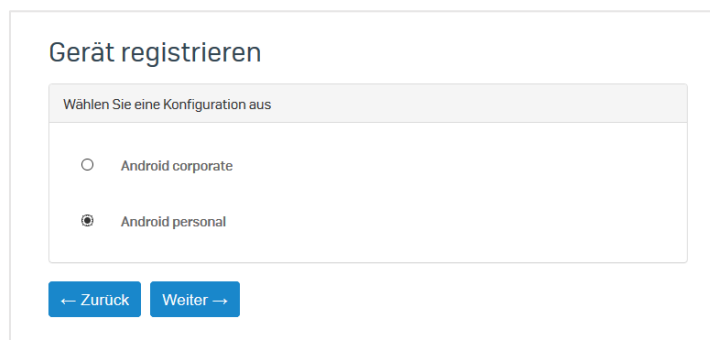


The screenshot shows the main page of the Self Service Portal. It features the title "Self Service Portal" and a paragraph of text: "Sie haben die unten aufgeführten Geräte registriert. Klicken Sie auf eine Zeile, um Gerätedetails anzuzeigen oder eine Aktion auszuführen." Below this text is a blue button labeled "Neues Gerät registrieren" (Register new device).

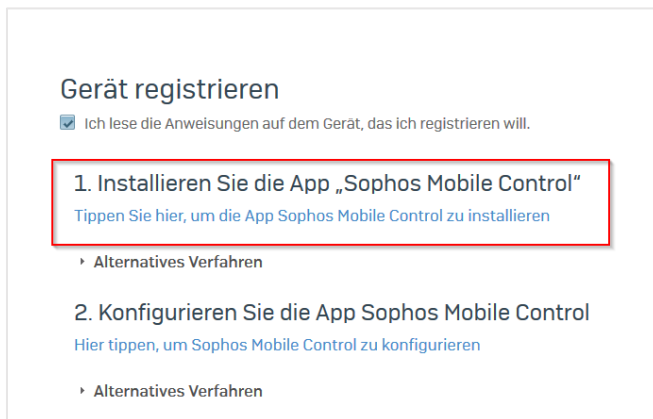


The screenshot shows the "Gerät registrieren" (Register device) screen. It has a heading "Gerät registrieren" and a sub-heading "Wählen Sie den Gerätetyp aus" (Select device type). There are two radio button options: "iOS" (with examples: iPhone oder iPad) and "Android-Mobiltelefon oder -Tablet" (with examples: Samsung Galaxy, Google Nexus, HTC, Motorola, LG und Sony Android-Geräte). The "Android" option is selected. A blue button labeled "Weiter →" (Next) is at the bottom.

Bei einem privaten Gerät „Android personal“ auswählen.



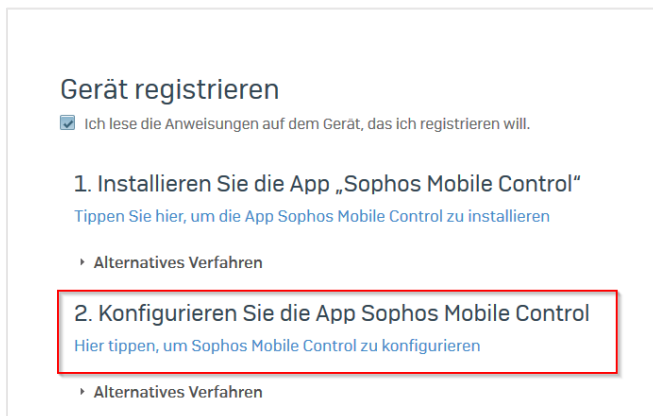
The screenshot shows the "Gerät registrieren" (Register device) screen with the sub-heading "Wählen Sie eine Konfiguration aus" (Select a configuration). There are two radio button options: "Android corporate" and "Android personal". The "Android personal" option is selected. At the bottom, there are two blue buttons: "← Zurück" (Back) and "Weiter →" (Next).



Nun werden Sie zum Google Play Store weitergeleitet.

Mit Klicken auf „Installieren“ wird die App auf dem Gerät installiert.

Nach der erfolgreichen Installation klicken Sie **NICHT** auf „Öffnen“, sondern wechseln Sie zurück in den Registrierungsdialog im Browser und fahren mit Punkt 2 „Konfigurieren Sie die App Sophos Mobile Control“ fort.



Während der Installation werden einige Berechtigungen abgefragt. Diese können abhängig vom Smartphone variieren. Geben Sie der App die entsprechenden Berechtigungen.

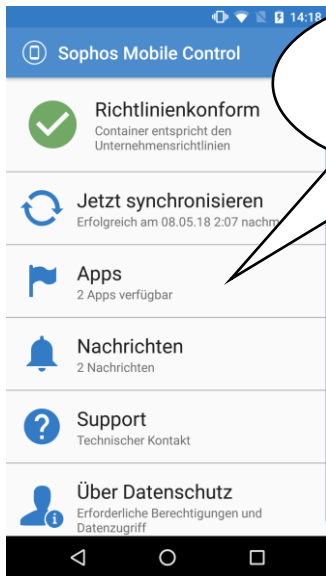
Folgende Berechtigungen ermöglichen es der App Telefonanrufe aus der App heraus zu tätigen und zu verwalten:

- Telefon-> erlauben
- Sophos Mobile Control ermöglichen, Telefonanrufe zu tätigen und zu verwalten? > zulassen

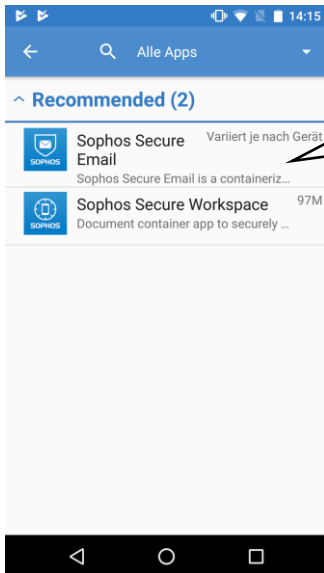
Neuere Android Versionen ermöglichen die Akkuoptimierung, indem Apps nur dann Akku verbrauchen, wenn das notwendig ist. Die folgenden Einstellungen ermöglichen es Sophos Mobile Control diese Akkuoptimierung zu umgehen umso zu gewährleisten, dass die App mitbekommt, wenn z.B. eine neue Mail eingeht.

- Akku-Optimierung > geschützt bleiben

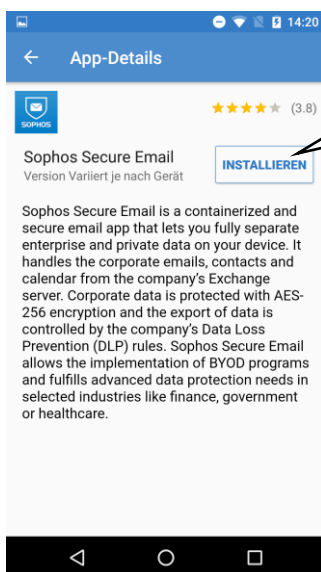
- Akkuoptimierung ignorieren? > ja



Apps auswählen um eine Übersicht über alle empfohlenen Apps zu erhalten



Sophos Secure Email drücken um diese App zu installieren



Installieren drücken um in den Google Play Store zu gelangen

Nun gelangen Sie erneut in den Google Play Store und können die App „Sophos Secure Mail“ installieren.

Diese App können Sie direkt aus dem Play Store heraus öffnen.

Erlauben Sie der App den Speicherzugriff, da die App ansonsten nicht auf den Speicher zugreifen kann.

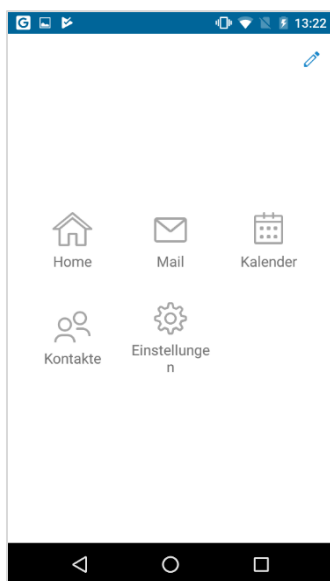
Sophos Secure Email > zulassen

Vergeben Sie nun ein Kennwort (mind. 6 Zeichen) für die App. Dieses muss beim Start der App eingegeben werden.

Erlauben Sie der App die Akku-Optimierung zu umgehen, um im Hintergrund aktiv zu bleiben. Ansonsten ist nicht sichergestellt, dass E-Mails weiterhin synchronisiert werden.

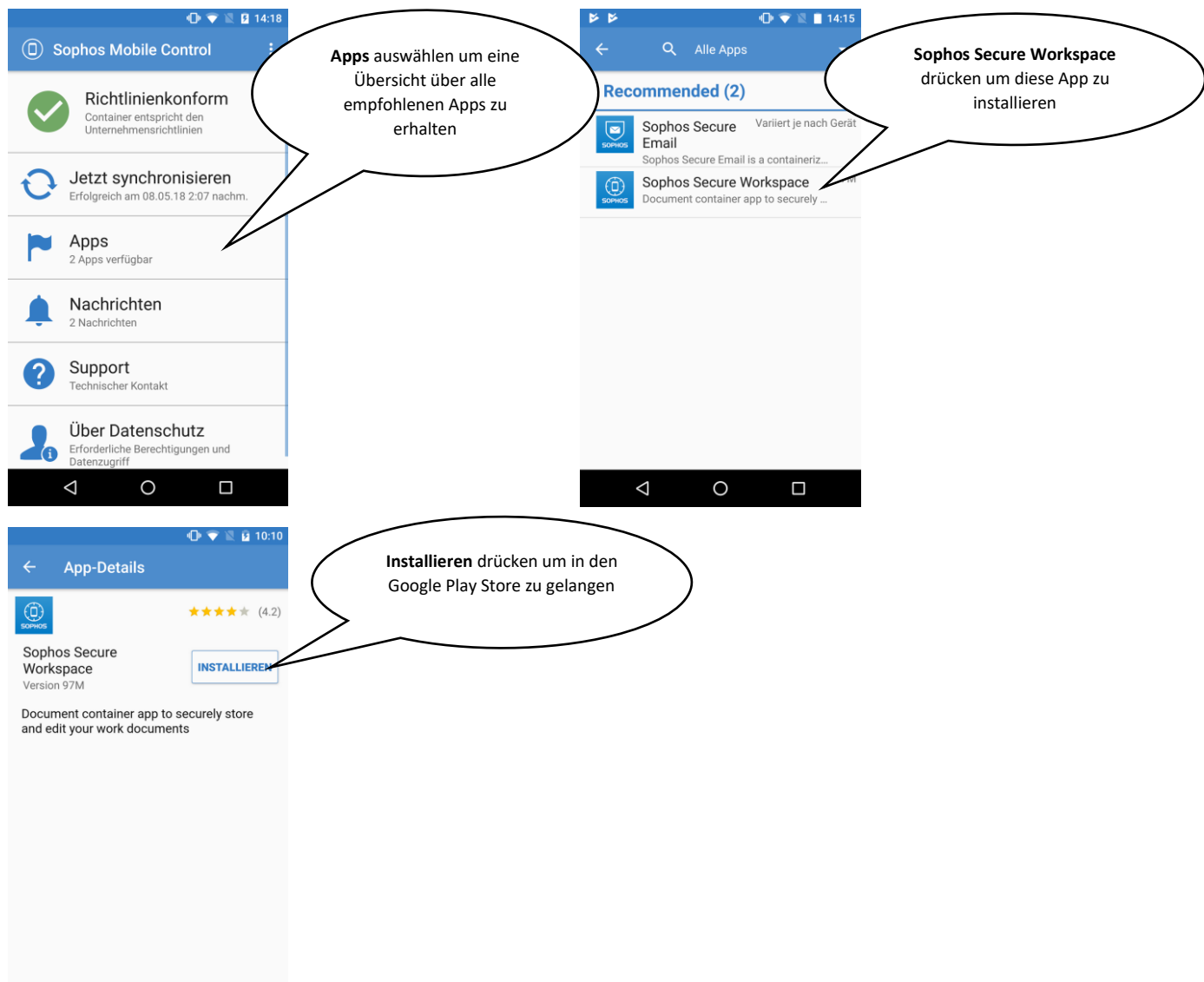
Anschließend wird einmalig nach Ihrem Kennwort des Hochschulkontos gefragt.

Nun sehen Sie die Symbole für Mails, Kalender und Kontakte sowie für die Einstellungen



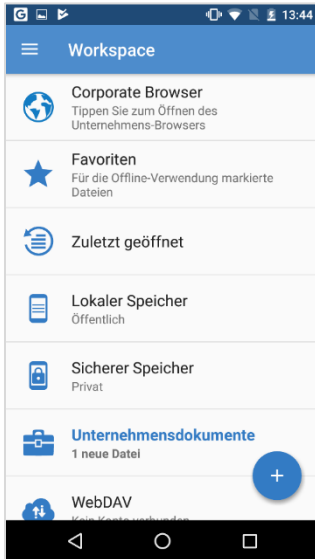
Für die zweite App (Sophos Secure Workspace) gilt ein analoges Vorgehen. Diese muss jedoch nur installiert werden, wenn eine der folgenden Funktionen benötigt wird:

- Sicherer Browser
- Sicherer Speicher (hier können unter anderem Text, Word, Excel und PowerPoint Dateien, sowie Bilder sicher abgelegt werden)
- Sicherer Zugriff auf BSCW Server



Vergeben Sie nun ein Kennwort (mind. acht Zeichen) für die App. Dieses muss beim Start der App eingegeben werden.

Erlauben Sie der App den Zugriff auf das Telefon, auf den Speicher, den Standort und die Kontakte.



Nachdem Sie die beiden Apps erfolgreich installiert haben, sollten Sie den Zugriff auf die Daten der Hochschule (z.B. Zugriff über Outlook auf die Hochschulmails) entfernen.