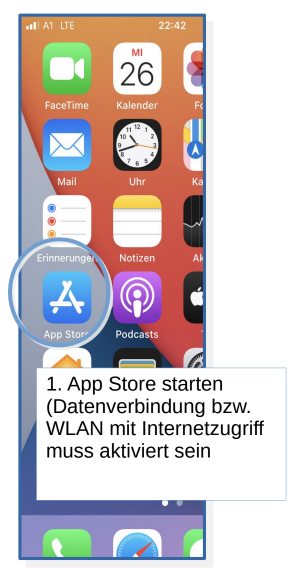
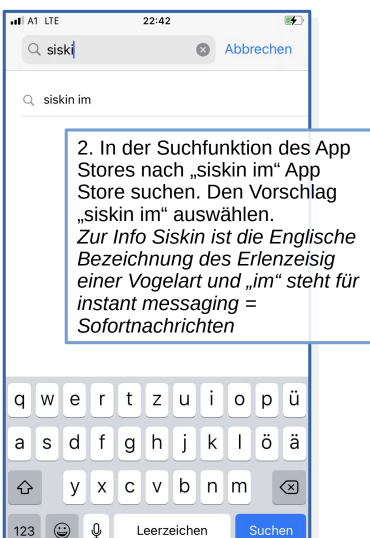
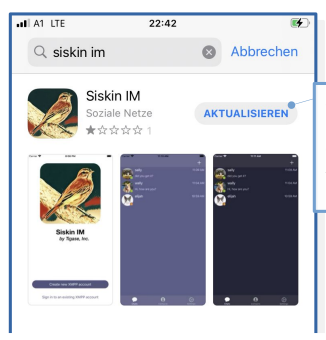
Einrichtung von Sisikin.im zum Versenden u. Empfangen von Kurznachrichten über das offene XMPP-Protokoll Anleitung für iPhones







3. Siskin IM installieren (hier ist "aktualisieren" angezeigt, da auf Testgerät schon installiert)





Hinweis: Diese Anleitung basiert darauf, dass man sich vorab, oder parallel mit einem Webbrowser bei einem XMPP-Server einen Benutzernamen registriert hat. Die bei siskin.im hinterlegten Anbieter für automatische Kontenerstellung unterstützen derzeit nicht alle XMPP-Erweiterungen.

Der Anbieter blabber.im bietet eine große Funktionsvielfalt und freut sich über Geldspenden als Dank für das Service: https://blabber.im/anmelden/

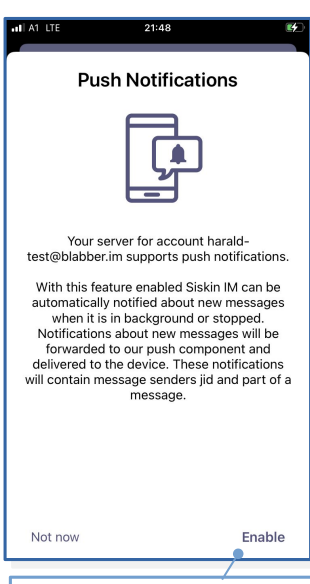
Passwort gut merken, da keinerlei persönliche Daten erhoben werden gibt es auch keine Möglichkeit ein vergessenes Passwort zurück zu setzen.

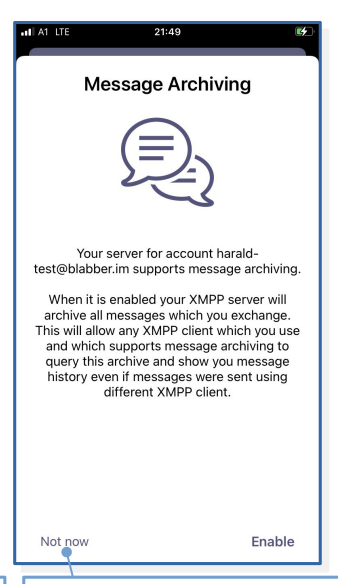


6. Die Benutzerdaten eintragen: XMPP-ID ist der Benutzername, zB. max_mustermann@blabber.im

Darunter wird das gewählte Passwort eingegeben.

Würde auch mit jedem anderen XMPP-Server funktionieren. Bei blabber kann man unter https://blabber.im/anmelden/ sich einen Benutzernamen registrieren.



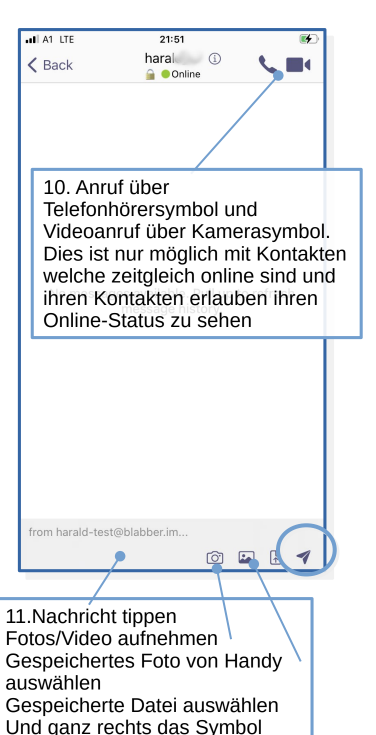


7. Nachfrage ob man "Push Benachrichtigungen" erhalten möchte, d.h. das neue Nachrichten angezeigt werden ohne dass man die Anwendung dezidiert startet. Macht Sinn und kann über "enable" aktiviert werden. 8. Nachfrage ob Nachrichten auf dem Server archiviert werden sollen. Das macht Sinn wenn man auf mehreren Geräten parallel mit dem gleichen Benutzer angemeldet ist (z.B. Tablett, Computer) Meistens nicht notwendig

Nun kann man schon mit seinen Kontakten chatten.



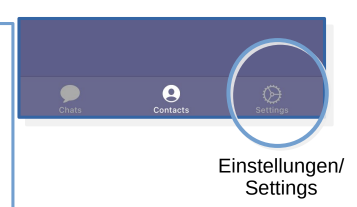
9. Um eine Nachricht zu senden, einfach den betreffenden Kontakt auswählen (antippen), neue Kontakte über das Plus-Symbol rechts oben.

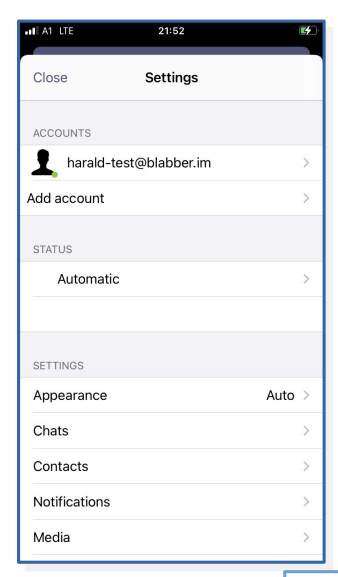


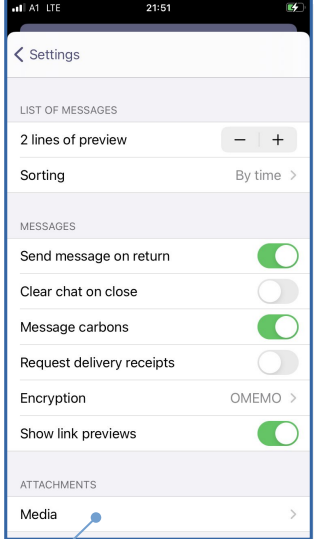
zum Nachricht absenden

Auf den nächsten Seiten nur ergänzende, optionale Einstellungen.

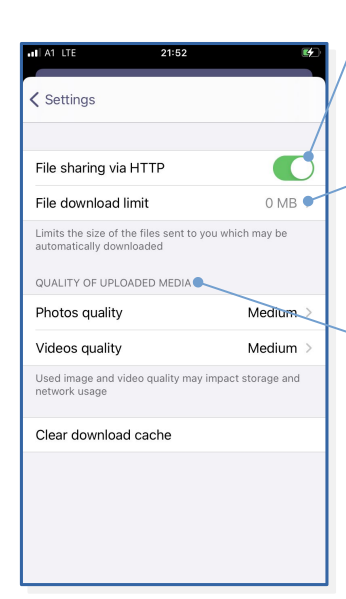
12. Über die Einstellungen/Settings kann man noch spezielle Einstellungen vornehmen. Das ist wahrscheinlich nicht notwendig, kontrollieren kann man ob im Punkt "Chats" die Verschlüsselung eingeschalten ist. Dazu im Folgemenü kontrollieren ob bei Encryption OMEMO angezeigt wird. Dann passt alles. Nur falls da None angezeigt wird sollte man es umstellen.







13. hier kommt man zu dem auf der folgenden Seite dargestellten Menü, zur Einstellung wie mit Anhängen umgegangen werden soll.

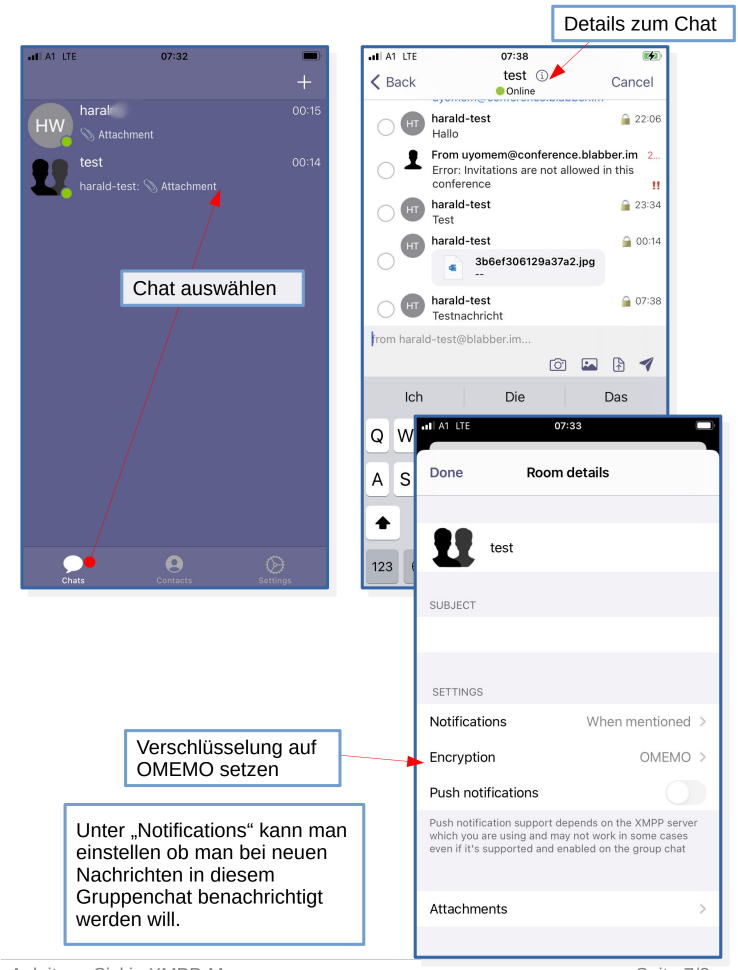


14. Muss aktiviert sein wenn man Fotos , Videos oder andere Dateien versenden u. Empfangen will.

15. Unter "File download limit" stellt man eine Dateigröße ein bis zu dieser Anhänge aus Konversationen automatisch heruntergeladen werden. Größere Dateien muss man separat antippen.

"Quality of uploaded medium" stellt ein mit welcher Qualität Fotos und Videos von einem selbst versendet werden.

16. Verschlüsselung in Gruppenchats einschalten



Im Hinterkopf sollte man behalten, dass bei XMPP das Programm mit welchem man Nachrichten schreibt, keinen Zusammenhang hat mit dem Server, bei welchem man seinen Benutzernamen registriert hat. D.h. man kann sich bei beliebigen Servern registrieren oder auch seinen eigenen XMPP-Server betreiben und fast ohne Einschränkungen über das Programm welches einem am sympathischsten ist, mit allen anderen XMPP-Kontakten kommunizieren. Das kann man sich so ähnlich wie bei E-Mail vorstellen: Man benötigt nur die Adresse des Partnern kann aber jedem eine Nachricht schicken egal ob der Partner bei gmail, hotmail oder gmx.de registriert ist.

In dieser Anleitung wurden Benutzerkonten bei blabber.im registriert. Ich möchte jeden einladen den Betrieb von solchen Servern mit Spenden zu unterstützen:

https://blabber.im/unterstuetzen/

Die vorliegende Anleitung soll es neuen Benutzern erleichtern mit dem Nachrichtenprogram Siskin.im welches für Geräte mit iOS-Betriebssystem verfügbar ist über das XMPP-Protokoll zu kommunizieren. Die Anleitung deckt dabei nur die Basisfunktionen ab.

Für Telefone oder Tablets mit **Android**-Betriebssystem gibt es auch gute Anwendungen u.a. **blabber.im**

Google Playstore:

https://play.google.com/store/apps/details?id=im.blabber.messenger

F-droid:

https://f-droid.org/de/packages/de.pixart.messenger/



Um auch von Computern, d.h. nicht mobilen Geräten zu kommunizieren, gibt es XMPP-Programme für alle gängigen Betriebssysteme u.a.

Gajim für Windows Gajim oder Dino für Linux Beagle IM für Apple-Betriebssysteme