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





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.

A1 LTE 21:47 6. Die Benutzerdaten eintragen: XMPP-ID ist der Benutzername, Cancel Save zB. max mustermann@blabber.im XMPP ID Darunter wird das gewählte Passwort eingegeben. Enter your account JID Würde auch mit jedem anderen XMPP-Server funktionieren. Bei PASSWORD blabber kann man unter https://blabber.im/anmelden/ sich einen Benutzernamen registrieren.

• II A1 LTE 21:48		•11 A1 LTE 21:49	
Push Notifications		Message Archiving	
Your server for account harald- test@blabber.im supports push notifications. With this feature enabled Siskin IM can be automatically notified about new messages when it is in background or stopped. Notifications about new messages will be forwarded to our push component and delivered to the device. These notifications will contain message senders jid and part of a message.		Your server for account harald- test@blabber.im supports message archiving. When it is enabled your XMPP server will archive all messages which you exchange. This will allow any XMPP client which you use and which supports message archiving to query this archive and show you message history even if messages were sent using different XMPP client.	
Not now Enable		Not now Enable	
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.



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.

		\frown
Chats	Contacts	Settings
	I	Einstellungen Settings

•11 A1 LTE 21:52		•1 A1 LTE 21:51	E
Close Settings		Settings	
ACCOUNTS		LIST OF MESSAGES	
harald-test@blabber.im	>	2 lines of preview	- +
Add account	>	Sorting	By time >
STATUS		MESSAGES	
Automatic	>	Send message on return	
		Clear chat on close	
SETTINGS		Message carbons	
Appearance	Auto >	Request delivery receipts	
Chats	>	Encryption	OMEMO >
Contacts	>	Show link previews	
Notifications	>	ATTACHMENTS	
Media	>	Media	>

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





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