

SSL-Verschlüsselung aktivieren bei Android

Die Vorgehensweise hängt davon ab, welche Android-App Sie auf Ihrem Smartphone für den E-Mail-Verkehr verwenden. Wir zeigen Ihnen am Beispiel der Standard-Mail-App von Huawei-Smartphones.







Tippen Sie auf Mehr und im Anschluss auf Einstellungen

Wählen Sie das Konto aus



Wählen Sie bei den Servereinstellungen die eingehenden Nachrichten aus









Wählen Sie bei den Servereinstellungen die ausgehenden Nachrichten aus



T-Mobile A all 🙃	◎ \$87 % ● 08:37
← Eingehende	Nachrichten
Passwort	
Server	
mail ikbnet at	

Port

110

Sicherheitstyp Keiner

Sicherheitstyp		
Keiner		
SSL/TLS	0	
SSL/TLS (alle Zertifikate akzeptieren)	0	
STARTTLS		
STARTTLS (alle Zertifikate akzeptieren)		
ABBRECHEN		

T-Mobile A 🔐 🛜 📕	◎ \$83 % 🗩 11:13
erika.musterfrau@il	kbnet.at
Synchronisierung & Daten	
Synchronisierungszeitplan	Nie >
Jedes Mal laden	25 E-Mails >
E-Mails synchronisieren Heute um 08:24	
Benachrichtigungseinstellungen	
E-Mail-Benachrichtigung Bei E-Mail-Eingang Benachrichtigu Statusleiste	ing in der
Klingelton	System >
Vibration	
Servereinstellungen	
Eingehende Nachrichten Benutzername, Passwort und and für Eingangsserver	ere Einstellungen 💛
Ausgehende Nachrichten Benutzername, Passwort und and für Ausgangsserver	ere Einstellungen >
KONTO ENTFER	INEN
0 0	

T-Mobile A util 🙃	\$ \$87 % 💌 08:37
← Eingehende Nachrichte	n
Passwort	
Server	
mail.ikbnet.at	
Port	
995	
~	
Sicherheitstyp	
Keiner	0
SSL/TLS	0
SSL/TLS (alle Zertifikate akzeptie	eren)
STARTTLS	0
STARTTLS (alle Zertifikate akzep	tieren)
ABBRECHEN	

0.000.000000000000000000000000000000000
richten
SSL/TLS >
styp
0
0
zeptieren)
akzeptieren)
EN