



Meeting Tools und Sicherheitslücken in iOS-App "Mail"



Liebe alle,

da es immer wieder einige Bedenken und Berichterstattungen (siehe Artikel [1](#), [2](#), [3](#), [4](#)) zum Zoom-Konferenzsystem gibt (z.B. dass die App Daten an Facebook (FB) verschickt- selbst wenn kein FB-Account zur Anmeldung genutzt wurde), habe ich weiter nach Alternativen gesucht und möchte euch kurz die Software „Jitsi Meet“ vorstellen. Jitsi Meet ist ein quelloffenes Open-Source-Videokonferenzsystem, das als datenschutzfreundlicher Ersatz für proprietäre Dienste wie Zoom, MS Teams, Skype, Cisco Webex etc. verwendet werden kann. Sowohl der Betrieb als auch die Nutzung sind unkompliziert und ermöglichen anonyme, werbe- und trackingfreie Videokonferenzen. Für die Nutzung ist kein Konto notwendig, sondern lediglich ein Webbrowser oder die App für Android bzw. iOS. Um ein Online Meeting auf der Universität zu Köln [Instanz](#) halten zu können, habe ich euch im Anhang eine Anleitung beigefügt..



Sicherheitslücken in iOS-App "Mail"

Weiterhin möchte ich auf die Warnung vom BSI (Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik) für „MacOs“ User hinweisen: Es sind Sicherheitslücken in der Mail-App von Apple aufgetreten. Diese betreffen ausschließlich iPad und iPhone Anwender mit dem aktuellen Betriebssystem „iOS 13“. Weitere Informationen stehen auf folgenden Seiten ([1](#), [2](#), [3](#)).

[Homepage](#)