

# BRINGT E-MAIL MADE IN GERMANY MEHR SICHERHEIT?



Veröffentlicht am 2. Oktober 2014 von Rüdiger



Zurzeit werben große deutsche E-Mail-Anbieter wie die Telekom, GMX und Web.de für ihre Initiative „E-Mail made in Germany“. Sie rühmen sich, mit einer [TLS](#)-Verschlüsselung für eine größere Sicherheit Ihrer Daten zu sorgen. Zwischen den E-Mail-Konten der teilnehmenden Anbieter ist der Datenverkehr damit tatsächlich sicherer geworden. Aber sollten Sie deshalb zu einem der Provider wechseln? Für unsere Partnerunternehmen lautet die Antwort nein, da wir Ihnen schon seit unserer Firmengründung die sichere E-Mail-Verschlüsselung anbieten.

## E-MAIL MADE IN GERMANY:

[Wie berichtet](#), haben die Internetanbieter **Telekom**, **GMX** und **Web.de** den E-Mail-Verkehr untereinander im April 2014 auf **TLS** (früherer Name: SSL) umgestellt. Dadurch sollen Dritte nun **keinen Einblick mehr in Ihre E-Mails** nehmen können. Das klingt gut, ist aber **nichts neues**: Unsere **Media Company** schützt ihre Partnerunternehmen seit der Unternehmensgründung vor **über 5 Jahren** mit einer Verschlüsselungstechnik vor [Online-Spionage](#).

Das wohlklingende Angebot ist also ein alter Hut. Hinzu kommt, dass die **teilnehmenden E-Mail-Provider** nicht bei jedem Mail-Versand **für die Sicherheit der Daten garantieren können**. Denn wenn Sie etwa eine E-Mail an Nutzer von **Mail-Konten bei Google oder Yahoo** schicken, findet **keine sichere Übertragung** statt.

Wenn Sie sich **optimalen Datenschutz im E-Mail-Verkehr** wünschen, besteht für Sie also kein Handlungsbedarf. Sie können weiter auf die **E-Mail-Sicherheit durch unsere Verschlüsselung** vertrauen. Sollten Sie noch eine Frage zur E-Mail-Verschlüsselung haben, [beraten wir Sie gerne](#).

Thumbnail Image: [Schlüssel III](#) von [Susanne Winter](#) via [CC BY-SA 2.0](#)