

E-Mail

Was ist DKIM? Wie richte ich das ein?

DKIM steht für DomainKeys Identified Mail und ist eine Methode zur E-Mail-Authentifizierung, die mithilfe einer digitalen Signatur die Herkunft einer E-Mail bestätigt. Zusätzlich wird sichergestellt, dass diese nicht manipuliert wurde.

Es wird eine digitale Signatur erstellt, indem ein privater Schlüssel des Absenders verwendet wird, um Teile der E-Mail zu verschlüsseln.

Der öffentliche Schlüssel wird in den DNS-Einstellungen der Domain hinterlegt, sodass der empfangende Mailserver die Signatur überprüfen kann, ohne den privaten Schlüssel zu kennen.

Vorteile:

Verhindert Spoofing: DKIM macht es schwierig für Spammer, E-Mails im Namen Ihrer Domain zu versenden.

Schützt vor Phishing: Durch die Überprüfung der Integrität der Nachricht wird sie vor gefälschten Inhalten geschützt.

Verbessert die Zustellbarkeit: E-Mails mit gültigen DKIM-Signaturen haben eine höhere Wahrscheinlichkeit, im Posteingang und nicht im Spam-Ordner zu landen, da der Ruf der Domain gestärkt wird.

In älteren Confixx-Verträgen ist Domain-basiertes DKIM leider nicht möglich. Wir raten Ihnen in dem Fall dringend zu einem Tarifwechsel. Wie sie diesen einleiten erfahren Sie hier. [Wie mache ich einen Tarifwechsel?](#)

Zur Einrichtung in Plesk und LiveConfig-Verträgen folgen Sie bitte den untenstehenden Links:

[Anleitung für Plesk](#)

[Anleitung für LiveConfig](#)

Sie wissen nicht welches Verwaltungssystem Ihr aktueller Vertrag hat?

[Hier finden Sie eine Lösung.](#)

Eindeutige ID: #1099

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2025-11-03 12:47