



## Migration auf GFI KerioConnect von Microsoft Exchange Server



**GFI** Software™

## Übersicht

Da Microsoft **Exchange Server 2013** im [zweiten Quartal 2023](#) und **Windows Server 2012 R2** im [vierten Quartal 2023](#), sein End-of-Life (EOL) erreichen möchten viele Unternehmen, die Exchange 2013 oder Windows Server 2012 R2 verwenden, auf KerioConnect migrieren.

Dieses Dokument soll die am häufigsten gestellten Fragen zur Migration von einem Exchange-Mailserver zu KerioConnect beantworten. Werfen wir einen Blick darauf!

## Was bedeutet EOL?

Einfach ausgedrückt, wird Microsoft nicht mehr anbieten:

- Technische Unterstützung bei auftretenden Problemen
- Fehlerbehebungen für Probleme, die die Zuverlässigkeit oder Funktionalität des Servers beeinträchtigen könnten
- Sicherheitskorrekturen, die den Server anfällig für Sicherheitsverletzungen machen können
- Zeitonenwechsel rund um den Globus
- Ihre Installation von Exchange 2013 (oder einer anderen Exchange-Version unter Windows Server 2012 R2) wird nach diesem Datum weiterhin ausgeführt. Allerdings wird der Server weder zuverlässig noch sicher sein.

## es ein Migrationstool?

Ja, das [Kerio Exchange Migrationstool \(KEMT\)](#) wurde speziell für diesen Zweck entwickelt.

## Welche Daten werden durch das Tool migriert?

Es migriert öffentliche Ordner, Konten und Benutzerdaten (E-Mail, Kontakte, Kalender, Aufgaben, Notizen) von Ihrem Microsoft Exchange Server zu Kerio Connect.

## Was sind die Systemanforderungen für die Ausführung des Migrationsprogramms?

Das Tool ist mit den Betriebssystemen Linux, macOS und Windows kompatibel. Detaillierte Anforderungen finden Sie unter [Kerio Connect Systemanforderungen für Migrationstools](#).

## Welche Schritte sind für die Vorbereitung der Servermigration erforderlich?

Vor der Migration muss der KerioConnect Mailserver für den E-Mail-Empfang eingerichtet werden. Die detaillierten Schritte finden Sie im Artikel [Vorbereiten des Kerio Exchange Migrationstools](#).

## Wie werden die Daten von Exchange zu KerioConnect migriert?

Nachdem Sie das Migrationstool vorbereitet haben, folgen Sie den Schritten im Artikel [Migrieren von Daten von Ihrem Exchange-Quellserver zu Kerio Connect](#).

## Gibt eine alternative Methode oder ein alternatives Instrument?

Ja, das [Kerio IMAP Migration Tool \(KIMT\)](#) kann auch zur Migration von Benutzerkonten, E-Mail-Nachrichten und Ordnern verwendet werden.

## Wie viel Zeit würde die Migration in Anspruch nehmen?

Die benötigte Zeit hängt stark vom Festplattentyp und der Geschwindigkeit ab, da der Hauptprozess Lesen und Schreiben von Daten auf der Festplatte ist. Befinden sich Quell- und Zielservers in unterschiedlichen Netzwerken, so ist auch der Durchsatz der Internetverbindung ein wesentlicher Faktor für die Dauer der Migration. Um eine gute Schätzung für Ihre Umgebung zu erstellen, migrieren Sie einen einzelnen Benutzer und notieren Sie die Zeit, die pro migriertem GB vergeht. Anhand dieses Ergebnisses können Sie dann die Zeit hochrechnen, die für die Migration aller Postfächer benötigt wird.