

# Sie können keine verknüpften Dateianlagen in Outlook öffnen

## „Outlook hat den Zugriff auf die folgenden potenziell unsicheren Anlagen blockiert“

Gilt für: Microsoft Outlook 2013Microsoft Outlook 2010Microsoft Office Outlook 2007 [Mehr anzeigen](#)

---

Wichtig Dieser Artikel enthält Informationen dazu, wie Sie Sicherheitseinstellungen herabsetzen oder Sicherheitsfunktionen auf einem Computer deaktivieren. Sie können diese Änderungen vornehmen, um ein bestimmtes Problem zu umgehen. Wir raten Ihnen jedoch, zunächst die Risiken dieser Problemumgehung für Ihre Umgebung abzuschätzen, bevor Sie die genannten Änderungen vornehmen. Falls Sie diese Problemumgehung einsetzen, sollten Sie entsprechende Maßnahmen treffen, um Ihren Computer zu schützen.

### Problembeschreibung

---

Wenn Sie versuchen, eine verknüpfte Dateianlage in einer Microsoft Outlook-Nachricht zu öffnen, sperrt Outlook den Zugriff auf den Link. Wenn das Problem auftritt, wird möglicherweise eine Meldung etwa folgenden Inhalts in der Informationsleiste von Outlook angezeigt:

Outlook hat den Zugriff auf die folgenden potenziell unsicheren Anlagen blockiert: **Dateiname**.

Die von diesem Problem betroffenen Anlagen sind recht unüblich. Sie werden normalerweise von benutzerdefinierten Lösungen unter Verwendung von Extended MAPI oder des Outlook-Objektmodells erstellt, um Funktionen zu einem Microsoft Exchange-Postfach oder zu einem lokalen Outlook-Ordnersatz hinzuzufügen.

### Ursache

---

Das Problem tritt auf, weil Outlook 2010 und Outlook 2013 standardmäßig das Öffnen von verknüpften Dateianlagen verhindern. Außerdem wurde dieses Verhalten durch ein Sicherheitsupdate aus Juli 2010 zu Outlook 2002, Outlook 2003 und Outlook 2007 hinzugefügt.

Weitere Informationen zu diesem Sicherheitsupdate finden Sie im folgenden Artikel der Microsoft Knowledge Base:

[978212](#) MS10-045: Sicherheitsanfälligkeit im Hilfe- und Supportcenter kann die Codeausführung von Remotestandorten aus ermöglichen

Weitere Informationen finden Sie in folgendem Bulletin im Microsoft Security Response Center (MSRC):

<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/MS10-045.aspx>

### Problemumgehung

---

Wenden Sie die folgenden Methoden an, um dieses Problem zu umgehen:

- Methode 1  
Wenn Sie Entwickler einer benutzerdefinierten Lösung sind, die verknüpfte Dateianlagen verwendet, empfiehlt es sich, die Lösung dahingehend zu ändern, dass keine verknüpften Dateien mehr verwendet werden. Vermeiden Sie insbesondere die folgenden Optionen für die Eigenschaft PR\_ATTACH\_METHOD einer Anlage:
  - ATTACH\_BY\_REFERENCE

- ATTACH\_BY\_REF\_ONLY
- ATTACH\_BY\_REF\_RESOLVE

Ein möglicher Ansatz kann sein, stattdessen einen Hyperlink im Textkörper einer Nachricht zu verwenden.

- Methode 2

Warnung Durch diese Problemumgehung wird ein Computer oder Netzwerk möglicherweise anfälliger für Angriffe böswilliger Benutzer oder gefährlicher Software, wie etwa Viren. Diese Problemumgehung wird nicht von Microsoft empfohlen, wird jedoch hier aufgeführt, damit Sie diese Option nach eigenem Ermessen anwenden können. Die Verwendung dieser Problemumgehung erfolgt auf eigene Verantwortung.

Wichtig Dieser Abschnitt bzw. die Methoden- oder Aufgabenbeschreibung enthält Hinweise zum Bearbeiten der Registrierung. Durch die falsche Bearbeitung der Registrierung können schwerwiegende Probleme verursacht werden. Daher ist es wichtig, bei der Ausführung der folgenden Schritte sorgfältig vorzugehen. Als Schutzmaßnahme sollten Sie vor der Bearbeitung der Registrierung eine Sicherungskopie erstellen. So ist gewährleistet, dass Sie die Registrierung wiederherstellen können, falls ein Problem auftritt. Weitere Informationen zum Erstellen und Wiederherstellen einer Sicherungskopie der Registrierung finden Sie im folgenden Artikel der Microsoft Knowledge Base:

[322756](#) Sichern und Wiederherstellen der Registrierung in Windows

Mit einem Registrierungseintrag können Sie das Blockieren verknüpfter Dateianlagen durch Outlook verhindern und das direkte Öffnen der Anlagen ermöglichen. Microsoft empfiehlt nicht, diesen Registrierungseintrag zu verwenden, weil dadurch die Sicherheit von Outlook verringert und der Zugriff auf in bössartiger Absicht geänderte Anlagen ermöglicht wird.

Zum Konfigurieren des Registrierungseintrags „AllowAttachByRef“ fügen Sie einen DWORD-Wert mit dem Namen „AllowAttachByRef“ und dem Wert „1“ hinzu.

Gehen Sie folgendermaßen vor, um diesen Registrierungseintrag hinzuzufügen:

1. Klicken Sie auf **Start** und auf **Ausführen**. Geben Sie in das Feld **Öffnen** die Zeichenfolge regedit ein, und klicken Sie anschließend auf **OK**.
2. Klicken Sie auf einen der folgenden Unterschlüssel in der Registrierung:

- Outlook 2013 (Version 15.0)

**HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Microsoft\Office\15.0\Outlook\Security** Oder:  
**HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Policies\Microsoft\Office\15.0\Outlook\Security**

- Outlook 2010 (Version 14.0)

**HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Microsoft\Office\14.0\Outlook\Security**  
Oder: **HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Policies\Microsoft\Office\14.0\Outlook\Security**

- Outlook 2007 (Version 12.0)

**HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Microsoft\Office\12.0\Outlook\Security**  
Oder: **HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Policies\Microsoft\Office\12.0\Outlook\Security**

- Outlook 2003 (Version 11.0)

**HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Microsoft\Office\11.0\Outlook\Security**  
Oder: **HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Policies\Microsoft\Office\11.0\Outlook\Security**

- Outlook 2002 (Version 10.0)

**HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Microsoft\Office\10.0\Outlook\Security**  
Oder:

**HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Policies\Microsoft\Office\10.0\Outlook\Security**

3. Zeigen Sie im Menü **Bearbeiten** auf **Neu**, und klicken Sie anschließend auf **DWORD-Wert**.
4. Geben Sie **AllowAttachByRef** als Namen für den DWORD-Wert ein, und drücken Sie anschließend die EINGABETASTE.
5. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf **AllowAttachByRef**, und klicken Sie dann auf **Ändern**.
6. Geben Sie im Datenfeld **Wert** den Wert **1** ein, und klicken Sie dann auf **OK**.
7. Beenden Sie den Registrierungs-Editor, und starten Sie den Computer anschließend neu.

Wichtig Der Registrierungseintrag „AllowAttachByRef“ reaktiviert nur die Anlagen vom Typ ATTACH\_BY\_REFERENCE und ATTACH\_BY\_REF\_ONLY. ATTACH\_BY\_REF\_RESOLVE-Anlagen werden weiterhin blockiert.