



Schützen Sie  
Ihr Unternehmen  
Phishing abwehren

# Wie kann ich Phishing-E-Mails erkennen?

## Absenderadresse

1

Die Absenderadresse ist das wichtigste Erkennungsmerkmal von Phishing-E-Mails. Achten Sie insbesondere bei mobilen Endgeräten immer darauf die Absender-E-Mail-Adresse zu untersuchen, nicht nur den Absender-Namen.

## Betreffzeile und Anliegen

2

Verlockende, dringende oder bedrohende Anliegen werden häufig von Angreifenden gewählt, um das Opfer zu unüberlegten und schnellen Handlungen zu verleiten.

## Anrede und Text

3

Viele Phishing-E-Mails versuchen das Vertrauen des Opfers durch erwähnen von persönlichen Informationen wie Accountnamen oder sogar Passwörtern zu erlangen. Lassen Sie sich davon nicht täuschen.

## Links

4

Falls eine E-Mail Links enthält, müssen Sie besonders vorsichtig sein! Versuchen Sie das Klicken von Links grundsätzlich zu vermeiden und nutzen Sie stattdessen Suchmaschinen oder Lesezeichen, um zu Ihrem Kundenkonto zu gelangen.

## Anhänge

5

Grundsätzlich sollten Anhänge nur geöffnet werden, nachdem die E-Mail genau untersucht wurde und die nutzende Person diesen Anhang erwartet hat. Zudem sollte der genutzte E-Mail-Client die Anhänge nicht automatisch herunterladen und diese vor der Speicherung auf Schadsoftware hin untersuchen.

## Design und Logos

6

Das allgemeine Erscheinungsbild und Design von E-Mails lassen sich leicht kopieren. Lassen Sie sich daher nicht von authentisch erscheinenden E-Mails mit echten Logos täuschen. Achten Sie zudem auf gezielte Vermeidung von Markennamen wie "Microsoft" oder falschen Adressen.

**1** **VON:** Office365 Support <support@office365sicherheit.de>  
**BETREFF:** Sicherheitswarnung - Ein neues Gerät

Office365 Account



## Sicherheitswarnung

Hallo Max,



Ein neues Gerät hat sich mit deinem Microsoft Office365 Account max@microsoft.com angemeldet.

Wenn du dich nicht selbst angemeldet hast, setze dein Passwort **jetzt** zurück, damit dein Konto geschützt bleibt und alle Geräte automatisch aus deinem Account abgemeldet werden.

[Passwort zurücksetzen](#)

Webseite des Office365 Accounts

<https://login.microsoft.com/>



<https://office365sicherheit.de/?rid=0yIWLmf>

Damit dein Konto zukünftig geschützt bleibt, lies dir bitte unsere Richtlinie zum sicheren Umgang mit Passwörtern durch:



Vielen Dank,  
dein Office365 Account Team Deutschland



Verified ✓

Office 365 Deutschland, Dammtorstraße 30, 20354 Hamburg, Deutschland, Tel.: +49 40 419 145-1,  
Email: support@microsoftupdate365.de | Universal Business Identifier: 320 421 445

[Datenschutzerklärung](#) | [Über uns](#) | [Kontakt](#) | [Hilfe](#)

# Kontakt



>> Schützen Sie Ihr  
Unternehmen mit unserer  
Phishing-Sensibilisierungskampagne. <<

## Ihr Ansprechpartner Danny Scherer

Für weitere Informationen und individuelle Beratung  
nehmen Sie gerne Kontakt mit mir auf.

E-Mail: [d.scherer@audatis.de](mailto:d.scherer@audatis.de) | Fon: 05221 87292-22

## audatis Cert GmbH

Luisenstraße 1 | 32052 Herford

Fon: 05221 87292-0 | Fax: 05221 87292-49

E-Mail: [info@audatis.de](mailto:info@audatis.de)

[www.audatis.de](http://www.audatis.de)

