



# Baden-Württemberg

LANDESKRIMINALAMT

ZENTRALE ANSPRECHSTELLE CYBERCRIME

TELEFON 0711 5401-2444, FAX 0711 5401-2505

E-MAIL CYBERCRIME@POLIZEI.BWL.DE, INTERNET WWW.LKA-BW.DE/ZAC

## Handlungsempfehlungen gegen E-Mail-Betrug

21.10.2022

Nahezu alle Unternehmen und Institutionen sind von Betrugsversuchen betroffen. Die Angreifer nutzen vielfältige Methoden, um die Betroffenen zur Überweisung von Geldern zu verleiten. Betrugsschaden im E-Mail-Verkehr ist vermeidbar. Die folgenden Empfehlungen tragen zur Abwehr von Betrugsversuchen bei und informieren über empfehlenswerte Sofortmaßnahmen beim Bekanntwerden eines E-Mail-Betrugs.

### Wie gehen die Betrüger vor?

Sie greifen auf die E-Mail-Postfächer von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der betroffenen Institutionen oder deren Geschäftspartner zu und spähen sensible Rechnungsdaten aus. Vorgefundene Rechnungsdokumente werden abgefangen und manipuliert. Die in der Rechnung angegebene **Bankverbindung wird verfälscht** und die manipulierte Rechnung an die Rechnungsempfänger weitergeleitet. Hierfür verwenden die Betrüger oftmals leicht veränderte E-Mail-Adressen, die den E-Mail-Adressen der Geschäftspartner zum Verwechseln ähnlich sehen. Wird die Manipulation nicht erkannt, überweisen die Rechnungsempfänger die Summe auf das von den Betrügern angegebene Konto.

Andere Betrugstäter täuschen die Identität von Geschäftspartnern vor und versenden E-Mails an Unternehmen mit der Mitteilung, für ausstehende Rechnungszahlungen habe sich die **Bankverbindung geändert** und teilen angeblich neue Bankdaten mit.

Ähnlich gehen Betrüger vor, die den Namen einer Mitarbeiterin oder eines Mitarbeiters im Unternehmen vortäuschen und der Personalstelle eine angeblich **geänderte Bankverbindung für die Gehaltszahlung** mitteilen.

Auch der „**falsche Geschäftsführer**“, der per E-Mail oder Messenger die Identität von Vorgesetzten vortäuscht und die Empfänger zu einer angeblich dringenden Überweisung oder zum Kauf von Gutscheinen zu verleiten versucht, tritt nach wie vor in Erscheinung.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> <https://www.polizei-beratung.de/themen-und-tipps/gefahren-im-internet/ceo-fraud>

### **Sofortmaßnahmen nach Feststellung eines E-Mail-Betrugsfalles**

- Greifen Sie auf die vorbereitete Checkliste für Betrugssachverhalte zurück und arbeiten Sie die vorgegebenen Punkte ab.
- Festgestellte Zahlungsüberweisungen im betrügerischen Zusammenhang sollten schnellstmöglich der eigenen Geschäftsbank gemeldet werden mit der Bitte um Stornierung und Rückholung.
- Erstellen Sie anschließend schnellstmöglich Anzeige bei der Polizei. Die Polizei kann behördliche Maßnahmen zur Vermögenssicherung einleiten. Die Kontaktdaten der polizeilichen Ansprechstelle für Unternehmen und Behörden finden Sie auf der letzten Seite. Teilen Sie die folgenden Punkte mit:
  - Datum der erfolgten Zahlungsüberweisung,
  - Summe,
  - Bankverbindung Zielkonto (Betrugskonto),
  - Bankverbindung Abgangskonto (eigenes Bankkonto)

Leiten Sie die betrügerische E-Mail weiter an die Polizei, wenn möglich als E-Mail-Anlage im Original (Outlook: Die E-Mail öffnen und Strg+Alt+F).

### **Sofortmaßnahmen bei unberechtigten Zugriffen auf E-Mail-Konten**

Unberechtigte Zugriffe können von der IT-Fachebene festgestellt werden.

- Prüfen Sie regelmäßig unberechtigte Zugriffe auf E-Mail-Konten, E-Mail-Server und das IT-Netzwerk. Richten Sie automatisierte Prüfprozesse ein. Gewährleisten Sie auch regelmäßig manuelle Prüfungen der Protokolldaten der E-Mail-Umgebung. Beispiele für Prüfkriterien:
  - ungewöhnliche und ausländische IP-Adressen,
  - Zugriffe außerhalb der regulären Arbeitszeiten (Nachtzeit, Wochenende, Urlaub),
  - Datenabflüsse (Rechnungsdokumente),
  - unautorisiert eingerichtete Filter- und Weiterleitungsregeln.
- Stellen Sie verdächtige Zugriffe fest, kontaktieren Sie unverzüglich den regulären Inhaber der E-Mail-Adresse. Fragen Sie nicht per E-Mail, sondern telefonisch nach und gleichen Sie den Zugriff ab. Bestätigt Ihnen die Mitarbeiterin oder der Mitarbeiter, den Zugriff nicht selbst vorgenommen zu haben, leiten Sie geeignete Sofortmaßnahmen ein wie

- Account-Sperrung und Änderung des Zugangskennwortes,
  - telefonische Information der Geschäftspartner,
  - Anzeige bei der Polizei (Kontakt Daten siehe letzte Seite).
- In diesem Fall sollten eventuell unbemerkt eingerichtete Weiterleitungsadressen und Filterregeln in den Konfigurationseinstellungen des E-Mail-Kontos geprüft werden. Stellen Sie unberechtigt eingerichtete Weiterleitungen fest, dokumentieren Sie die verdächtige E-Mail-Adresse mittels Screenshot oder Notiz für die Polizei und löschen Sie die Weiterleitungsregel anschließend.

### Organisatorische Prävention

- Bereiten Sie eine Checkliste mit den notwendigen Arbeitsschritten im Falle eines Betruges vor. Stellen Sie die Liste allen zuständigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern auch in ausgedruckter Form zur Verfügung.
- Die Checkliste sollte
  - interne Zuständigkeiten (Geschäftsführung, Vorgesetzte, Rechnungsstelle, IT-Abteilung, Rechtsvertreter...) und
  - externe Zuständigkeiten (Hausbank, IT-Dienstleister, Polizei ...)beinhalten sowie die jeweilige Erreichbarkeit.
- Verlassen Sie sich niemals auf die angezeigte Absender-E-Mail-Adresse. Betrügerische E-Mails werden zum Teil auch über die authentischen E-Mail-Adressen der Geschäftspartner oder der eigenen Vorgesetzten versandt. Prüfen Sie jede eingegangene E-Mail mit hoher Rechnungssumme eingehend.
- Definieren Sie betriebsintern eine kritische Summe für Rechnungsüberweisungen. Übersteigt eine eingegangene Rechnung diese Summe, sollte das angegebene Zielkonto beim Rechnungssteller unbedingt **telefonisch** oder mit einem Video-Anruf **verifiziert** werden. Gleichen Sie das angegebene Zielkonto gemeinsam mit Ihrem Geschäftspartner ab.
- Geht eine Nachricht mit der Mitteilung der angeblich **geänderten Bankverbindung** ein, sollte die angegebene Bankverbindung in jedem Fall wie empfohlen verifiziert werden.
- Kontaktieren Sie keinesfalls die in den Rechnungsdokumenten oder in E-Mails ersichtlichen Telefonnummern für die telefonische Verifizierung. In den E-Mails oder Rechnungen angegebene Telefonnummern können ebenfalls gefälscht sein und die entsprechenden Telefonanschlüsse von den Betrugstätern

kontrolliert werden. Greifen Sie für die Telefonate mit den Rechnungsstellern auf das **eigene Adressverzeichnis** zurück.

- Dokumentieren Sie entsprechende Änderungsvornahme des hinterlegten Bankkontos in den Stammdaten (Zeitpunkt, Veranlasser, verifiziert ja/nein, Name und Erreichbarkeit der bestätigenden Gegenseite, Angabe Verifizierungskanal, Ablage der eingegangenen Änderungsmitteilung...).
- Weisen Sie die erforderliche Verifizierung und die Dokumentation allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die berechtigt sind für
  - Auszahlungen,
  - Änderung von Stammdaten (Bankverbindung)als **verbindlichen Geschäftsprozess** an.
- Verzichten Sie auf beschleunigte Zahlungsmethoden wie Echtzeitüberweisung, Instant Payments oder CCU-Eilüberweisungen.

### **Verhaltensprävention für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter**

Die Polizei empfiehlt regelmäßige Schulungen der zahlungsberechtigten Mitarbeiter. Empfehlenswerte Inhalte sind neben den erwähnten organisatorischen Prozessvorgaben insbesondere die betriebsinternen Meldewege zur Kontaktierung der Vorgesetzten oder der IT-Fachebene zur Mitteilung betrugsverdächtiger Beobachtungen (Checkliste). Weitere wichtige Schulungsinhalte betreffen die Phishing-Gefahr<sup>2</sup> und richten sich an alle Anwender:

- Zur Vorbereitung des Betruges werden oftmals die Rechnungsdaten aus E-Mail-Postfächern ausgespäht. Hierzu benötigen die Täter Zugriff auf E-Mail-Konten. Verpflichten Sie alle E-Mail-Anwender, niemals Kennwörter oder Bestätigungs-codes für das E-Mail-Postfach auf Webseiten oder in Fenster einzugeben, die sich nach dem Aktivieren von Links öffnen. Diese gefährlichen Links können in E-Mails, SMS und Office-/PDF-Dokumenten oder in Messenger-Nachrichten wie WhatsApp, Skype, Facebook, Instagram und Nachrichten in Karriereportalen wie LinkedIn und Xing enthalten sein. Zum Einloggen in das betriebliche E-Mail-Konto sind ausschließlich die vorgegebenen Lesezeichen, Verknüpfungen und Programme zu verwenden.

---

<sup>2</sup> [https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Verbraucherinnen-und-Verbraucher/Cyber-Sicherheitslage/Methoden-der-Cyber-Kriminalitaet/Spam-Phishing-Co/Passwortdiebstahl-durch-Phishing/Wie-erkenne-ich-Phishing-in-E-Mails-und-auf-Webseiten/wie-erkenne-ich-phishing-in-e-mails-und-auf-webseiten\\_node.html](https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Verbraucherinnen-und-Verbraucher/Cyber-Sicherheitslage/Methoden-der-Cyber-Kriminalitaet/Spam-Phishing-Co/Passwortdiebstahl-durch-Phishing/Wie-erkenne-ich-Phishing-in-E-Mails-und-auf-Webseiten/wie-erkenne-ich-phishing-in-e-mails-und-auf-webseiten_node.html)

- Erhalten Anwender Bestätigungsabfragen für den Zweiten Sicherheitsfaktor (2FA) ohne eigene Veranlassung, ist dies ein konkretes Indiz für einen unberechtigten Zugriffsversuch. In diesem Fall wurde das Basis-Passwort bereits ausgespäht und wird unberechtigt verwendet. Verpflichten Sie Anwender, Beobachtungen dieser Art unverzüglich der IT-Fachebene zu melden zur Prüfung und Veranlassung von Sofortmaßnahmen. Gewährleisten Sie die tolerante Fehlerkultur.
- Einige Betrüger kontaktieren die anvisierten E-Mail-Inhaber unter einer Legende und verleiten telefonisch zur Preisgabe von Bestätigungs-codes oder zur Eingabe der E-Mail-Zugangsdaten auf einer Phishing-Webseite. Die Anrufer täuschen die Zugehörigkeit zur IT-Abteilung, zum IT-Dienstleister oder zur Hausbank vor. Die erlangten Zugangsdaten verwenden die Betrüger zum unberechtigten Zugriff auf das betroffene E-Mail-Konto.
- Andere Anrufer täuschen die Tätigkeit als Mitarbeiter der Hausbank vor und versuchen, TANs für Überweisungen oder Bestätigungs-codes für das Online-Banking zu erfragen<sup>3</sup> oder versuchen telefonisch, zur Eingabe dieser Daten auf einer bestimmten Webseite zu verleiten. Die Anrufer geben zutreffende Namen von tatsächlichen Bankmitarbeitern an und täuschen mit technischen Mitteln die angezeigte Telefonnummer der Bank vor. Ihre Bank erfragt niemals sensible Daten dieser Art!

### **Technische Prävention**

Technische Gegenmaßnahmen werden von den IT-Fachkräften der Unternehmen oder durch beauftragte IT-Dienstleister geprüft, umgesetzt und eingerichtet.

- Sichern Sie unbedingt alle im Unternehmen verwendete E-Mail-Accounts mit einem **Zweiten Sicherheitsfaktor** (2FA oder MFA genannt).<sup>4</sup> Dies gilt auch für die E-Mail-Konten der Leitungsebene und IT-Administratoren.
- Richten Sie für alle Anwender verpflichtend zu verwendende Verknüpfungen, Lesezeichen oder Programme zum Einloggen in E-Mail-Postfächer ein.
- Die technische Absicherung des E-Mail-Servers zum **Schutz vor „Spoofing“** (vorgetäuschte E-Mail-Absenderadresse) ist eine weitere elementare Schutzmaßnahme.<sup>5</sup>

---

<sup>3</sup> <https://praevention.polizei-bw.de/wp-content/uploads/sites/20/2021/08/20210809-INFOBLATT-Vishing.pdf>

<sup>4</sup> [https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Verbraucherinnen-und-Verbraucher/Informationen-und-Empfehlungen/Cyber-Sicherheitsempfehlungen/Accountschutz/Zwei-Faktor-Authentisierung/zwei-faktor-authentisierung\\_node.html](https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Verbraucherinnen-und-Verbraucher/Informationen-und-Empfehlungen/Cyber-Sicherheitsempfehlungen/Accountschutz/Zwei-Faktor-Authentisierung/zwei-faktor-authentisierung_node.html)

<sup>5</sup> [https://www.bsi.bund.de/SharedDocs/Downloads/DE/BSI/Internetsicherheit/isi\\_mail\\_server\\_studie.pdf](https://www.bsi.bund.de/SharedDocs/Downloads/DE/BSI/Internetsicherheit/isi_mail_server_studie.pdf) (ab Punkt 5.2.2)

- Die tatsächlich verwendete E-Mail-Absenderadresse sollte für alle E-Mail-Empfänger ersichtlich sein. Gewährleisten Sie die Darstellung der vollständigen Absenderinformationen im betrieblich verwendeten E-Mail-Programm.
- Aktivieren Sie im Alltag die möglichst umfangreiche, langfristige und manipulationssichere Protokollierung von Aktivitäten (Logfiles).
- Kennzeichnen Sie automatisiert externe E-Mail-Domains im Textbereich eingehender E-Mails mit einer eindeutigen Formulierung für die Empfänger.
- Zur besseren Erkennbarkeit von Phishing-Webseiten sollten die im Unternehmen verwendeten Webbrowser im Bereich der Adresszeile standardmäßig den Domain-Namen einer URL betonen und die Subdomain und den Verzeichnispfad nicht oder weniger offensichtlich darstellen.
- Passwortlose Authentisierungsverfahren schützen digitale Konten wie E-Mail-Accounts effektiv vor Phishing. Prüfen Sie die Einrichtung moderner passwortloser Authentisierungsverfahren für Anwender wie beispielsweise Passkey, FIDO2 und Windows Hello.

### **Zentrale Ansprechstelle Cybercrime (ZAC)**

Die ZAC dient als zentrale Kontaktstelle der Polizei für die Wirtschaft und Behörden in Baden-Württemberg in allen Belangen des Themenfeldes Cybercrime.

**Erreichbarkeit der ZAC Baden-Württemberg:**

**Telefon: 0711 - 5401 2444**

**E-Mail: [cybercrime@polizei.bwl.de](mailto:cybercrime@polizei.bwl.de)**



Erreichbarkeiten der ZAC in den einzelnen Bundesländern: [www.polizei.de/zac](http://www.polizei.de/zac)