

IT-Gefahren, die Sie kennen sollten

# Phishing

*Phishing ist eine weit verbreitete Technik von Cyberkriminellen, die gefälschte E-Mails oder Websites verwenden, um vertrauliche Informationen wie Passwörter, Kreditkartennummern oder andere persönliche Informationen zu stehlen.*

## ZIEL / SCHADEN

---

Phishing zielt darauf ab, sensible Daten zu stehlen, um finanziellen Betrug zu begehen, Identitäten zu stehlen oder Malware zu verbreiten. Diese Angriffe können erhebliche finanzielle und persönliche Schäden verursachen.

## INFEKTIONSWEG

---

Phishing erfolgt in der Regel per E-Mail, in der sich betrügerische Links oder Anhänge befinden, oder über gefälschte Websites, die echten Websites täuschend ähnlich sehen.

## BEFREIUNG MÖGLICH?

---

Ja, indem Sie Ihre Daten sichern und Ihre Systeme regelmässig aktualisieren.

## ABWEHR

---

Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit E-Mails oder Nachrichten von unbekanntem oder unerwarteten Absendern, klicken Sie nicht auf verdächtige Links und öffnen Sie keine unbekanntem Anhänge. Verwenden Sie stets aktuelle Antivirus-Software.

## ANGRIFF - WAS NUN?

---

Wenn Sie Opfer eines Phishing-Angriff geworden sind, ändern Sie sofort Ihre Passwörter und überprüfen Sie Ihre Konten auf verdächtige Aktivitäten.

