

Phishing-Test

Können Sie gefälschte Berichte erkennen? Finden Sie heraus, ob Sie auf Internetkriminelle hereinfallen würden. Sind Sie ein Experte auf diesem Gebiet? Oder könnten Sie ein Training gut gebrauchen? Machen Sie den Test auf [SAFEONWEB.BE](https://www.safeonweb.be)

WAS TUN, WENN SIE EINEN GEFÄLSCHTEN BERICHT ERKENNEN?

Senden Sie diesen Bericht sofort an verdacht@safeonweb.be. Klicken Sie die Links in der E-Mail nicht an und geben Sie auf keinen Fall persönliche Daten ein.

ZU SPÄT? SIE HABEN IHRE DATEN MITGETEILT. WAS NUN?

Warnen Sie Ihre Freunde, falls Sie ihnen einen gefälschten Bericht gesendet haben. Ändern Sie Ihre Passwörter sofort und melden Sie den Phishing-Angriff bei Ihrer Bank und bei Cardstop, wenn Sie Ihre Daten mitgeteilt haben.



Relax!

Denken Sie zweimal nach,
bevor Sie einen **Link** anklicken



ERKENNEN SIE VERDÄCHTIGE BERICHTE
RECHTZEITIG UND LEITEN SIE DIESE AN
[VERDACHT@SAFEONWEB.BE](mailto:verdacht@safeonweb.be) WEITER

“Relax und denken Sie zweimal nach, bevor Sie einen Link anklicken”



Was ist Phishing?

Phishing ist ein Betrug, der online durch gefälschte E-Mails, Websites oder Berichte verübt wird. Cyberkriminelle versuchen ein System, dem Sie vertrauen oder eine Person, auf die Sie sich verlassen, zu missbrauchen. Sie wollen Ihnen auch Angst machen. Gehen Sie diesen Phishern nicht ins Netz!

Wie erkennen Sie verdächtige Berichte?

Phishingberichte:

- erhalten Sie meistens **unverwartet** und ohne Grund
- setzen Sie unter Druck oder wollen Sie neugierig machen
- enthalten Rechtschreibfehler oder sind in einem ungewöhnlichen Stil verfasst
- nutzen eine **unpersönliche Anrede** oder Ihre E-Mail-Adresse als Anrede
- **stammen von einem unbekanntem Absender**
- enthalten einen Link, der nicht zu einer sicheren Website führt

Gefälschte Berichte können nicht nur aus E-Mails bestehen. Stets häufiger versuchen Betrüger mit gefälschten SMS-Berichten an ihr Ziel zu kommen. Diese Vorgehensweise nennt man **Smishing**. Auch über Social Media wie Facebook und WhatsApp können Sie Phishingberichte erhalten. media such as Facebook and WhatsApp.