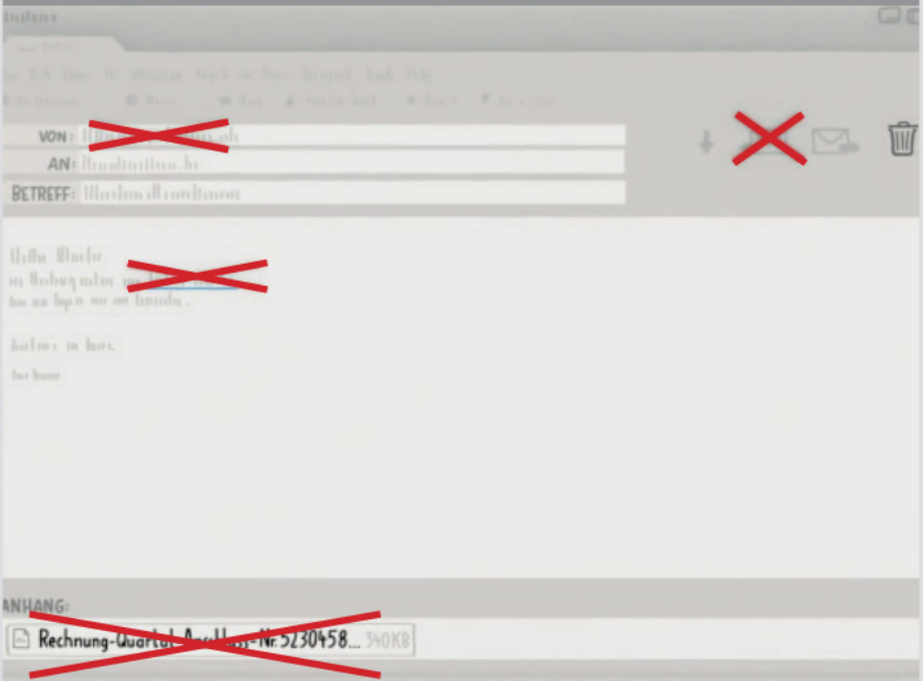


NoPhish Erklärvideos

In 5 Minuten lernen, wie Sie Phishing und andere betrügerische Nachrichten erkennen können

INSTITUT FÜR ANGEWANDTE INFORMATIK UND
FORMALE BESCHREIBungsverfahren (AIFB)



SECUSO
SECURITY · USABILITY · SOCIETY



Die NoPhish Erklärvideos sind auf Deutsch und Englisch auf unserer Webseite kostenlos abrufbar:



Zu den Videos auf Deutsch

<https://s.kit.edu/it-sicherheit.betrueg-nachrichten.videos>



Zu den Videos auf Englisch

<https://s.kit.edu/it-security.fraudulent-messages.video>

Weitere Informationen sowie Übungsmaterial zu Betrügerischen Nachrichten finden Sie hier unter

https://secuso.aifb.kit.edu/betruegerische_nachrichten_erkennen.php

Kontakt

Karlsruhe Institut für Technologie (KIT)

Institut für Angewandte Informatik und
Formale Beschreibungsverfahren (AIFB)

Forschungsgruppe Security • Usability • Society (SECUSO)

Prof. Dr. Melanie Volkamer
Kaiserstraße 89, Gbd. 05.20
76133 Karlsruhe

Telefon: +49 721 608 450 45

E-Mail: kontakt@secuso.org

www.secuso.aifb.kit.edu

facebook.com/secuso

twitter.com/secusoresearch

Die Videos sind in Kooperation mit Alexander Lehmann
(www.alexanderlehmann.net) entstanden.

Herausgeber

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Präsident Professor Dr.-Ing. Holger Hanselka

Kaiserstraße 12

76131 Karlsruhe

www.kit.edu

© SECUSO 27/01/2020

© ⓘ ⓘ Die Unterlagen sind urheberrechtlich geschützt.

Der Inhalt des Flyers basiert auf Forschungserkenntnissen, welche von der Forschungsgruppe SECUSO an der TU Darmstadt erarbeitet wurden und seit 2018 am KIT weiterentwickelt werden. Die Finanzierung des Flyers erfolgt im Rahmen des vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) geförderten Projekts KASTEL.