

Phishing-Webseiten

Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) empfiehlt jedem Nutzer, das folgende Anti-Phishing Training durchzuführen - dieser Empfehlung kann sich das RZ nur anschließen:

SECUSO Anti-Phishing-Training (online)

In Deutschland hat sich eine interdisziplinäre Vereinigung aus Wissenschaftlern der Ruhr-Universität Bochum des Phishing-Problems angenommen. Die „Arbeitsgruppe Identitätsmissbrauch im Internet“ (A-I3) stellt auf ihrem Online-Portal nicht nur aktuelle Informationen zu Themen der IT-Sicherheit bereit, sondern auch konkrete Hilfestellungen und Tools: <https://www.a-i3.org/>

- Benutzerverwaltung
- Wi-Fi eduroam
 - Allgemeine Zugangsinformationen
 - Betriebsregelungen zum Wireless LAN der TU Clausthal
 - Beurteilung der Strahlenbelastung durch WLAN-Access-Points
 - FAQ - Häufige Fragen
 - Hinweise für Institute
 - eduroam mit iOS (iPhone / iPad / iPod) nutzen
 - eduroam mit MacOS X nutzen
 - eduroam mit Ubuntu 10.04 nutzen
 - eduroam mit Windows Phone 7 / 8 / 8.1 nutzen
 - eduroam unter Windows einrichten
 - TUC-Guest - WLAN für Veranstaltungen
 - eduroam mit Android nutzen
- Compute-Cloud
 - Nutzung der Compute-Cloud im Rechenzentrum
- DFN-AAI & Services
- DNS-Server und Domains
- Druckdienste
 - Druckprobleme
 - DruMufus
 - Anleitung Papercut Kopierer
 - Drucken unter MacOS X
 - Drucken unter Ubuntu
 - Drucken unter Windows 7 & 8
 - Druckhinweise
 - Posterausdrucke
 - drucken
 - Übertragen von Cash Guthaben
 - Verfügbare Drucker
- E-Mail und Groupware

- DFN Terminplaner
- E-Mail-Archivierung mit MailStore
- Fehlermeldungen
- Groupware (Termin- und Ressourcenverwaltung)
- LDAP-Adressbuch
 - Konfigurationswerte
 - TUC-Adressbuch auf MacOS X
 - Microsoft Outlook 2003
 - Microsoft Outlook 2007
 - Mozilla Thunderbird
 - Microsoft Outlook 2013
- Mailing-Listen
 - Mailing-Listen-Archiv
 - Pflege von Mailing-Listen
- Mozilla Thunderbird
 - Bekannte Probleme
 - Kalendernutzung
 - Kontakte synchronisieren
- Outlook
 - Erweiterte Einstellungen
 - Auflösen von TU Clausthal Kontakten (MAPI-Connector)
 - Outlook 2003
 - Outlook 2007
 - Outlook 2010
 - Frei- und Gebucht-Information
 - Outlook 2003
 - Outlook 2007
 - Outlook 2010
 - ics-Kalender in Microsoft Outlook 2003 importieren
 - Outlook 2011 für Mac OS X
 - Outlook 2013 & 2016
- SMTP-Authentifizierung
- Spam-Abwehr
 - Spam per Filterregel aussortieren
 - Greylisting
 - PureMessage
 - Zugang zum Puremessage-Webinterface
- Webmail
 - Pronto!
 - E-Mail-Weiterleitung
 - Eigenen Kalender freigeben
 - Fremde Kalender abonnieren
 - Login
 - Neue Mail erstellen
 - Neuen Kontakt anlegen
 - Neuen Termin erstellen
 - Ferienbenachrichtigung in Pronto
 - Abwesenheits-Nachricht

- Adressbücher verwalten
 - Aufgabe anlegen
 - E-Mail-Weiterleitung
 - Eigenen Kalender freigeben
 - Verwalten von Filterregeln über das Webmail-Interface
 - Kalender abonnieren
 - Login
 - Neue E-Mail verfassen
 - Mailing-Listen
 - Neue Notiz erstellen
 - Standard-Skin festlegen
 - Termin erstellen
- Groupware-Adressbuchnutzung mit MacOS X
- Datenaustausch mit Cryptshare
- E-Mail-Weiterleitung
- Evolution
- Groupware-Funktionsmatrix
- Groupware unter Android nutzen
- Groupware mit Windows Phone 7 nutzen
- Groupware mit Windows Mobile 6 nutzen
- Kalendernutzung mit iCal unter MacOS X
- Groupware mit dem iPod/iPhone/iPad nutzen
- KMail
- Mail.app unter MacOS X
- Zentrales SMTP-Relay
- Exchange
 - Microsoft Outlook
 - Abwesenheitsnotiz
 - Fremden Exchange Kalender öffnen
 - Exchange Kalender freigeben
 - Mozilla Thunderbird
 - Einbindung des Kalenders
 - Webmail-Zugang (Outlook Web App)
 - Abwesenheitsnotiz
 - Exchange unter iOS (iPhone, iPod, iPad)
 - Exchange unter Mac OS X
- TU-Clausthal-Forum
- Geräteverleih
- Glossar
 - glossar zum Bereich: Benutzer-CA
- Instant-Messaging
 - Instant-Messaging unter Linux
 - Instant-Messaging unter MacOS X
 - Multiplattform-Messaging mit Pidgin
 - Instant-Messaging unter Windows
- IT-Sicherheit
 - Internet
 - Tipps gegen Angriffe aus dem Internet

- Phishing-Webseiten
- Mobilgeräte
 - Datenminimierung
 - Datenübertragung bei mobilen Endgeräten
- Passwoerter
 - Passwörter im Browser
 - Empfehlungen zum Umgang mit Passwörtern
- Anleitungen und Kurse
 - RRZN-Handbücher und digitale Handbücher des HERDT-Verlags
 - Software-Lernvideos von Lynda.com (vormals video2brain)
- Multimedia
 - Hinweise zur Benutzung der Medientechnik in den Hörsälen
 - Hinweise zur Bedienung der Geräte
 - Zugang zur Medientechnik in den Hörsälen
 - Bedienung der Mediensteuerung in den Hörsälen
 - Smartboard Stiftdisplays und Software
 - Übersicht der Medientechnik in den Hörsälen
 - Moodle
 - Stack (Maxima)
 - Video-Server der TU Clausthal
 - Einbinden von TU-internen Videos auf Webseiten
 - Videokonferenz-Lösung für PCs/Macs und Mobilgeräte
 - 1.5 FAQ
 - 1.2 Nutzung für Mitarbeiter der TU Clausthal
 - 1.1 Installation und Konfiguration des Video Clients
 - 1.3 Konferenzen mit mehreren Teilnehmern
 - 1.4 Nutzung des Gast-Zugangs für externe Teilnehmer
 - Geräteverleih
 - Videokonferenzen
 - Webkonferenzen mit Adobe Connect
- Öffentliche Netzlaufwerke/Shares
 - Zugriff auf öffentliche Netzlaufwerke/Shares mit Linux
 - Zugriff auf öffentliche Netzlaufwerke/Shares mit MacOS X
 - SharePoint als Netzlaufwerk verbinden
 - Sicherungen (Snapshots)
 - Zugriff auf öffentliche Netzlaufwerke/Shares mit Windows
- Netzwerknutzung
 - 802.1x Authentifizierung am kabelgebundenen Netz
 - Netzwerknutzung in Seminar- u. Hörsälen
 - Netzwerknutzung unter MacOS X
- Microsoft Office 365
- RSS-Feed-Nutzung
 - RSS-Feed-Nutzung unter MacOS X
 - RSS-Feed-Nutzung mit Mail.app
 - Wichtige RSS-Feeds
- sicherheitsempfehlungen
- Signieren mit Zeitstempel
- Software und Lizenzen

- Campus-Software
 - ArcGIS
 - Cadenas Normteile
 - Installation Catia
 - Intel Composer XE for Windows
 - Netzwerkfreigabe: Campussoftware
 - Applikationsserver (NX Client V 4)
 - Applikationsserver (Zugang per NX-Client)
 - Installation von PTC Creo
- Microsoft
- Software mit zentralem Lizenzmanagement
- SSH Zugriff auf den Anwendungsserver
- DFN-PKI: TU Clausthal CA (Nutzer- und Server-Zertifikate)
 - Nutzer-Zertifikate
 - Allgemeine Informationen zu Nutzer-Zertifikaten
 - Beantragung eines Nutzer-Zertifikats
 - Import von Nutzer-Zertifikaten unter MacOS X
 - Benutzer-Zertifikate mit Mozilla-Applikationen
 - Benutzer-Zertifikate unter Windows
 - Server-Zertifikate
 - Allgemeine Informationen zu Server-Zertifikaten
 - Beantragung eines Server-Zertifikats unter Linux
 - Beantragung eines Server-Zertifikats
 - Beantragung eines Server-Zertifikats unter Windows
 - Server-Zertifikatsinstallation unter LINUX/UNIX
 - Import von CA-Zertifikaten unter MacOS X
 - Allgemeine Hinweise
- RZ-Dokumentationen
- Support mit TeamViewer
- Sync & Share (TUCloud / ownCloud)
 - Hinweise zur Nutzung und Sicherheit
 - ownCloud Nutzerdokumentation
- Telekommunikation
 - Bedienungsanleitungen
 - Download von Anleitungen
 - Anrufliste
 - Leistungsmerkmale
 - Rufumleitungen
 - Weiterleitung
 - Telefonkonferenzen
 - Telefon-Konferenz über das DFN-System
 - Dreier-Konferenz
 - MeetMe-Konferenz
 - Calling Cards
 - Fax-Versand/Empfang per E-Mail
 - Anrufbeantworter (Sprachspeicher)
- TU Clausthal Mobile
- Von Benutzern erstellte Doku

- Abwicklung von (online-) Kartenzahlungen zur Zahlungsannahme
- ProEngineer - Verbindung mit dem Lizenzserver
- Benutzung des Rechnersystems im Institut für Technische Chemie
- Skype im UniNetz
- Eduroam mit Blackberry 10
- Anleitung für Endgeräte mit WLAN-Karte des Herstellers Qualcomm Atheros
- zertifikate
- Vorlage für Dokumentationen
- VPN
 - VPN Konfiguration unter Android
 - vpn_konfiguration_unter_blackberry
 - VPN Konfiguration unter iOS (iPhone, iPad)
 - VPN Konfiguration unter Linux
 - VPN Konfiguration unter macOS
 - VPN Konfiguration unter Windows
- WebDAV
- wiki-statistik
- Zeitserver (NTP)
 - NTP-Zeitserver unter Linux nutzen
 - NTP-Zeit-Server-Konfiguration unter MacOS X
 - NTP-Zeit-Server-Konfiguration unter Windows
- Benutzerantrag
- Formalia
- Linux
- MacOS X
- Passwortänderung
- Smartphone-Anleitungen
- Sophos Antivirus
- Terminplaner
- Windows
- WSUS-Server

Quelle:

<https://doku.tu-clausthal.de/> - **RZ-Dokumentationen**

Permanent-Link:

<https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=it-sicherheit:internet:phishing>

Letzte Aktualisierung: **11:30 06. February 2017**

