

M.A. Daniel Lehmann  
Digital-Referent  
lehmann.dnl@gmx.de  
Stand November 2023

## Link-Empfehlungen

**2FA-Verzeichnis:** <https://2fa.directory/de/> - Liste an Diensten mit möglicher Zwei-Faktor-Authentisierung

**Breitbandmessung Bundesnetzagentur:** <https://breitbandmessung.de/desktop-app> - Programm der Bundesnetzagentur, mit dem die Leistung des Internetzugangs geprüft werden kann

**BSI für Verbraucherinnen und Verbraucher:**  
[https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Verbraucherinnen-und-Verbraucher/verbraucherinnen-und-verbraucher\\_node.html;jsessionid=7D4DD72819F88C948B9D039F07777849.internet481](https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Verbraucherinnen-und-Verbraucher/verbraucherinnen-und-verbraucher_node.html;jsessionid=7D4DD72819F88C948B9D039F07777849.internet481) – Grundlagen und Empfehlung zu allen Bereichen der IT-Sicherheit, zusammengetragen vom Bundesministerium für Sicherheit in der Informationstechnik

**Correctiv Faktencheck:** <https://correctiv.org/faktencheck/> - Rechercheplattform, die aufklärerisch gegen Desinformation vorgeht

**Cyberfibel von Deutschland sicher im Netz:** <https://www.cyberfibel.de/> - Standardwerk zu digitalen Lebenswelten und Kompetenzen

**EVZ (Europäisches Verbraucherzentrum Deutschland):**  
<https://www.evz.de/fileadmin/Media/PDF/Broschueren/Bezahlen-im-Internet.pdf> - Broschüre zu Bezahlmethoden im Internet, samt Vor- und Nachteilen

**Google Löschantrag:** [https://www.google.com/webmasters/tools/legal-removal-request?complaint\\_type=rtbf&hl=de&rd=1](https://www.google.com/webmasters/tools/legal-removal-request?complaint_type=rtbf&hl=de&rd=1) – Formblatt, mit dem man die Löschung bestimmter Suchergebnisse zu eigenen personenbezogenen Daten bei Google beantragen kann

**HPI Identity Leak Checker:** <https://sec.hpi.de/ilc/> - Prüfmethode des Hasso-Plattner-Instituts, um herauszufinden, ob eigene Daten durch kriminelle Cyberangriffe erbeutet wurden (englisches Äquivalent: <https://haveibeenpwned.com/>)

**MIMIKAMA:** <https://www.mimikama.at/> - Übersicht zu Kettenbriefen und Fakes, insbesondere auf Facebook und WhatsApp

**Müllmail:** <https://muellmail.com/de> - kostenfreier Dienst zum Anlegen einer „Wegwerfmail“ (für Newsletter, Gewinnspiele etc.)

**Nuudel (sic!):** <https://nuudel.digitalcourage.de/> - nicht trackendes Termintool

**PhishingQuiz:** <https://phishingquiz.withgoogle.com/> - Quiz zum Erkennen von Phishing

**Phishtank.org:** <https://phishtank.org/> - Liste mit bekannten Phishing-Seiten

**Privat-o-Mat:** <https://www.privat-o-mat.de/> - Entscheidungshilfe für Datenschutzeinstellungen

**Ratgeber Internetkriminalität:** <https://www.polizei-praevention.de/> - Service-Angebot des LKA Niedersachsen, das zu Internetbetrugsmaschen aufklärt

M.A. Daniel Lehmann  
Digital-Referent  
lehmann.dnl@gmx.de  
Stand November 2023

**Robinsonliste** - <https://www.robinsonliste.de/> - kostenlose Werbesperrliste, um sich vor unaufgeforderten Werbesendungen und Telefonanrufen zu schützen (funktioniert bei seriösen Firmen)

**Senfcall**: <https://www.senfcall.de/> - DSGVO-konforme, kostenlose Videokonferenzlösung aus Deutschland

**Stiftung Warentest zu Video-Telefonie**: <https://www.test.de/Videochat-Programme-im-Test-Die-besten-Tools-fuer-Video-Telefonie-5605104-0/> - Skype, Zoom und Co. im Test

**Watchlist Internet**: <https://www.watchlist-internet.at/> - aktuelle Formen von Internet-Betrug, Fallen und Fakes im Überblick

## Grundbegriffe

**Adblocker**: installierbarer Baustein (Plug-in) für den Browser, der dafür sorgt, dass auf Webseiten enthaltene Werbung nicht angezeigt wird

**App**: Applikation (Anwendung), die auf Mobiltelefonen heruntergeladen und verwendet werden kann

**App-Berechtigungen**: Zugriffsrechte, die man einer auf dem Smartphone oder Tablet installierten App gewährt, beispielsweise auf das Adressbuch oder die Foto-Galerie. Vorsicht: Genau prüfen, welche App welche Rechte wirklich braucht!

**App-Store**: Vertriebsplattform für Apps. Für *Android*-Geräte ist dies *Google Play*, bei *Apple*-Geräten der genauso bezeichnete *App Store*.

**Blockieren**: Sperren eines Kontaktes oder einer Nummer in einem Messenger. Geblockte Kontakte können keine Nachrichten mehr an den Blockierer senden.

**Blog**: Steht für „web“ (das Netz bzw. Internet) und „log“ (engl. Tagebuch), also eine Webseite, die oft monothematisch von einer Person betrieben wird.

**Browser**: Programm, das den Zugang zum Internet und die Darstellung und Nutzung von Webseiten ermöglicht; bspw. Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge, Opera, Safari

**Bot** (von englisch robot, dem Roboter): Computerprogramm, das eigenständig und wiederholt bestimmte Aufgaben durchführt

**Chat**: Kommunikation in Echtzeit über Internetmedien

M.A. Daniel Lehmann  
Digital-Referent  
lehmann.dnl@gmx.de  
Stand November 2023

**Chronik:** Das persönliche Archiv der Inhalte, die man selbst bei Facebook geteilt hat, oder bei denen man von anderen verlinkt wurde.

**Cloud Computing:** Nutzungs-Modell, bei dem Computerressourcen über das Internet bereitgestellt werden (bspw. Speicherplatz)

**Desktop-App:** Anwendung, die auf einem PC oder Laptop heruntergeladen und installiert wird.

**Ende-zu-Ende-Verschlüsselung:** Methode zur Sicherung von übertragenen Daten. Nur die Kommunikationsteilnehmer können die gesendeten Informationen entschlüsseln und lesen.

**Folgen:** Einstellmöglichkeit, um regelmäßig Inhalte einer Person, Seite oder Themen in sozialen Netzwerken sehen zu können (andere Begriffe dafür: abonnieren und liken [„Gefällt mir“])

**Hashtag:** Mit # versehenes Schlagwort, das zur Hervorhebung von Themen in sozialen Netzwerken dient und Beiträge besser auffindbar macht.

**Instant-Messenger:** Kommunikationsdienst, bei dem die Teilnehmer in Echtzeit miteinander agieren.

**Mikroblogging:** Form des Bloggens, bei der die Nutzer nur kurze Texte veröffentlichen. Typisches Beispiel dafür ist der Kurznachrichtendienst Twitter, bei dem nicht mehr als 280 Zeichen pro Tweet (Post) gesendet werden können.

**Native App:** Anwendung, die als eigenständiges Programm auf dem Smartphone, Tablet oder als Desktop-App auf dem Rechner installiert wird.

**NFC:** Abkürzung für Near Field Communication, die den kontaktlosen Austausch von Daten innerhalb eines geringen Abstands ermöglicht (bspw. kontaktlose bezahlen mit der Girokarte)

**Phishing:** Kofferwort aus den englischen Begriffen „password“ und „fishing“ (Passwörter angeln); mit gefälschten Webseiten oder E-Mails möchte man persönliche Daten wie Kennwörter oder Banknummern beschaffen

**Plug-in:** kleines Softwareprogramm, das in eine größere Anwendung integriert werden kann (bspw. Adblocker in einen Browser)

**Profil:** Das Konto, das man in sozialen Netzwerken oder Messengern pflegt. Zu den Standard-Angaben gehören für gewöhnlich ein Bild und der Name.

**Social Media/soziale Netzwerke:** Plattformen und Dienste, bei denen Nutzer\*innen miteinander kommunizieren und in Austausch kommen können (bspw. Facebook, Instagram, X)

**Status:** Angabe, die man dem eigenen Profil hinzufügen kann (bspw. zur Verfügbar- bzw. Erreichbarkeit, zur aktuellen Tätigkeit, Ortsangabe etc...)

**Story:** Funktion bei Facebook, WhatsApp und Instagram, bei der Erlebnisse und Ereignisse in Bild-, Video- und Textform für andere Nutzer für begrenzte Zeit zugänglich gemacht werden können.

**Timeline:** Startseite bei Facebook, auf der alle aktuellen Inhalte aller Kontakte und Seiten, denen man folgt, angezeigt werden.

**Web-App:** Anwendung, die nicht als eigenständiges Programm installiert wird, sondern über einen Browser aufgerufen wird.

M.A. Daniel Lehmann  
Digital-Referent  
lehmann.dnl@gmx.de  
Stand November 2023

**Zwei-Faktor-Authentisierung (2FA):** Identitätsnachweis eines Nutzers mit Hilfe von zwei unterschiedlichen Elementen, bspw. erfolgt zusätzlich zum klassischen Einloggen mit Passwort und Mail-Adresse eine Authentisierung per Fingerabdruck, TAN oder Gesichtserkennung