

Newsletter Januar 2023



Die nächsten Veranstaltungen

Donnerstag, 12.01.2023

16:00 - 18:00 Uhr

PC-Support Bülach

Ref. Kirchgemeindehaus,
Grampenweg 5, Bülach

Donnerstag, 19.01.2023

16:00 - 18:00 Uhr

PC-Support Bülach

Ref. Kirchgemeindehaus,
Grampenweg 5, Bülach

Montag, 23.01.2023

16:00 - 18:00 Uhr

PC-Support Neerach

Riedpark Neerach, «Lokal 17»,
Zürcherstrasse 17, Neerach

Donnerstag, 26.01.2023

16:00 - 18:00 Uhr

PC-Support Bülach

Bistro Soligänter,
Soligänterstrasse 30, Bülach

Donnerstag, 02.02.2023

16:00 - 18:00 Uhr

PC-Support Bülach

Ref. Kirchgemeindehaus,
Grampenweg 5, Bülach

Donnerstag, 09.02.2023

16:00 - 18:00 Uhr

PC-Support Bülach

Ref. Kirchgemeindehaus,
Grampenweg 5, Bülach

Liebe Mitglieder, Freunde und Abonnenten

Wir hoffen, Sie und Ihre Familie sind gut ins neue Jahr gestartet und haben die Feiertage in vollen Zügen und mit Freude genossen.

Die Computeria hat ihren Betrieb auch wieder aufgenommen und wir freuen uns sehr, Sie auch im Jahr 2023 wieder bei uns begrüßen zu dürfen.

Haben Sie sich Vorsätze gefasst? Die meisten von uns tun dies, obwohl diese häufig bereits nach einigen Tagen/Wochen wieder vergessen oder zurückgestellt sind 😊.

Das Wissen oder Erlernen von Multimedia- und anderen Geräten des modernen Lebens ist häufig auf der «to do-Liste» und wird dann leider wieder in den Hintergrund geschoben. Warum nur? Auf diese Frage bekommen wir oft die Antwort, man getraue sich nicht, das fehlende Wissen jemanden einzugestehen. Auf die Fragen, welche man an die Kinder und Enkel stellt, bekommt man zwar Antworten, diese werden aber so vorgetragen, dass es zu schnell geht oder in einer Sprache vorgetragen wird, welche man nicht versteht. Oft getraut man sich dann nicht nachzufragen, «Was denken die dann von einem»?

Als Folge wurstelt man sich mit Halbwissen und Hörensagen weiter. Gerade dies kann gefährlich sein. Wir weisen seit Jahren auf einen guten Schutz Ihrer Geräte hin und helfen Ihnen das fehlende Wissen zu ergänzen.

Wir wissen auch, dass einige von Ihnen sich lieber privat weiterbilden möchten. Die Computeria selbst bietet nur Support und Kurse in unseren Lokalitäten an und kommt nicht zu Ihnen nach Hause. Aber einige unserer Supporter bieten privat solche Dienstleistungen bei Ihnen zuhause, zu günstigen Konditionen, an. Fragen sie uns einfach während eines Besuchs in der Computeria oder per Telefon/E-Mail an den Autor dieses Newsletters.

Auch dieses Jahr möchte die Computeria wieder Kurse anbieten. Wir arbeiten dieser Tage an der Planung dieser Dienstleistungen. Wir bitten jedoch um etwas Geduld. Solche Kurse sind für die Computeria und die Kursleiter immer mit grossem Aufwand verbunden. Es braucht viel Zeit, um solche Kurse vorzubereiten und dann durchzuführen.

Auch ist für uns nicht immer klar, welche Themen gefragt sind. Darum sind wir sehr froh, wenn Sie uns sagen, was für Sie wichtig wäre und wo Sie sich anmelden würden. Sie können

Montag, 13.02.2023

16:00 - 18:00 Uhr

PC-Support Neerach

Riedpark Neerach, «Lokal 17»,
Zürcherstrasse 17, Neerach**Donnerstag, 23.02.2023**

16:00 - 18:00 Uhr

PC-Support Bülach

Bistro Soligänter,
Soligänterstrasse 30, Bülach**Montag, 27.02.2023**

16:00 - 18:00 Uhr

PC-Support Neerach

Riedpark Neerach, «Lokal 17»,
Zürcherstrasse 17, Neerach

**Während der Schulferien
zwischen Weihnachten und
Neujahr bleibt die Computeria
geschlossen.**

uns dies im Support oder über unsere E-Mail Adresse:
info@computeria-regio-buelach.ch tun. Wir danken Ihnen
bereits jetzt dafür.

Seit dem letzten Sommer begrüßen wir Sie nur noch an drei Standorten. Den Standort Bachenbülach mussten wir mangels genügender Besucher:innen schliessen. Im reformierten Kirchgemeindehaus Bülach und im Bistro Soligänter Bülach sowie in Neerach im Lokal 17 des Riedparks sind wir weiterhin für Sie da. In Bülach sind wir nach wie vor jede Woche am Donnerstag von 16:00 Uhr bis 18:00 Uhr im Einsatz (mit Ausnahme der Schulferien). Am letzten Donnerstag im Monat findet der Support im Bistro Soligänter statt. In Neerach sind wir normalerweise am 2. und 4. Montag des Monats, ebenfalls von 16:00 Uhr bis 18:00 Uhr im Einsatz. Manchmal verschiebt sich aber auch ein Termin. Darum empfehlen wir Ihnen immer, sich jeweils vorgängig auf unserer Homepage (www.computeria-regio-buelach.ch) zu vergewissern, dass der Support auch wirklich an diesem Datum und in der gewünschten Lokation stattfindet. Dies verhindert Ihnen unnötige Wege.

Der angebotene **QR-Einzahlungsschein-Druckservice** wurde von unseren Besuchern rege benutzt. Ab Januar 2023 werden wir diesen Service vorerst nur noch auf Anmeldung hin anbieten. Bitte benutzen Sie dafür die [Anmeldeseite auf unserer Homepage](#) mindestens eine Woche vor dem geplanten Besuch. Damit können wir sicherstellen, dass wir die nötige Infrastruktur für Sie bereithalten, bzw. Ihnen ein anderes Datum empfehlen können.

Das Thema **«Anonym surfen»** wird immer wichtiger. Ist dies möglich? Ja – wir erklären es Ihnen in diesem Newsletter. Sehen Sie den Artikel weiter unten.

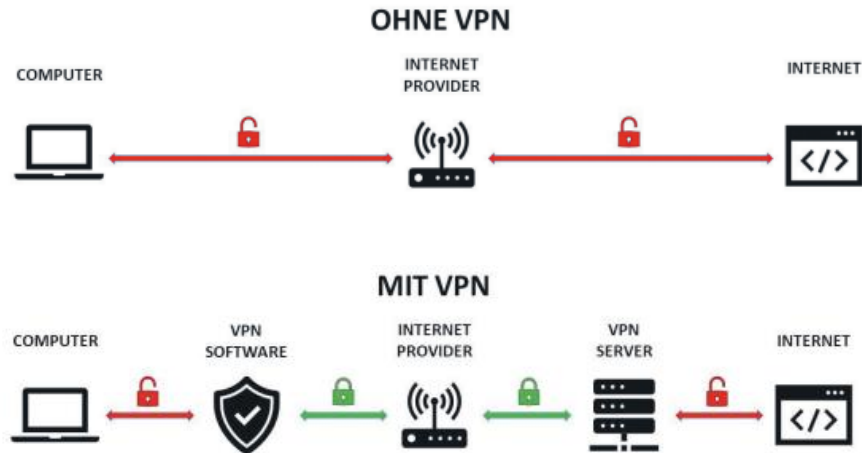
Sicher surfen

Dieser Artikel basiert grösstenteils auf einen im PCtipp vom [Dezember publizierten](#) Text. Wer seine Endgeräte (Laptop, Computer, Smartphone oder Tablett) über ein privates virtuelles Netzwerk (VPN) mit dem Internet verbindet, schützt seine Privatsphäre und verhindert, oder erschwert wenigstens, dass Cyberkriminelle den Datenverkehr mitlesen.

Bei den vielen alltäglichen Dingen, die wir heutzutage online im Internet erledigen – etwa Nachrichten lesen, einkaufen, Filme ansehen und eBanking – können viele Daten von uns weitergegeben werden. Teils wissend, teils ahnungslos geben wir Informationen an Dritte weiter.

Nicht alle Eingriffe sind krimineller Art. Als Beispiel nenne ich hier personalisierte Werbung. Aber auch diese ist nicht sehr angenehm. Auch Hotelpreise, die bei jedem erneuten Besuch eines Portals ansteigen oder geblockte Inhalte auf Streaming-Plattformen oder Zeitungen, sind Beispiele wie Betreiber von Webdiensten die Spuren ausnutzen, die wir im Netz hinterlassen. Das ist nervig, aber nicht ganz so gefährlich wie ein Internetzugriff über ein ungeschütztes WLAN, bei dem Cyberkriminelle Ihren Datenverkehr mitlesen und wichtige Informationen stehlen. Beide Probleme können gelöst werden, indem man sicherstellt, dass die eigene Identität beim Zugriff aufs Internet verschleiert und die Daten konsequent verschlüsselt werden. Dafür gibt es

eine Lösung: ein virtuelles, privates Netzwerk, kurz VPN genannt. Statt direkt auf Dateien und Dienste zuzugreifen, macht der Datenverkehr den Umweg über dieses verschlüsselte Netzwerk.



Normalerweise wird ein Computer direkt über den Internetprovider mit dem Internet verbunden (oberes Bild). Wird eine Webseite oder eine andere Webdienstleistung aufgerufen, wird die Anfrage direkt vom Computer an diesen Anbieter gesendet. Dieser Datenverkehr kann auch unverschlüsselt geschehen, womit die übermittelten Daten von Aussenstehenden und vom Internetanbieter theoretisch eingesehen werden können. Der Internetdienstanbieter weiss zudem, von welchem Computer die Anfrage kommt. Das ist sowohl aus Sicherheitsgründen als auch aus Datenschutzgründen heikel.

Hier kommt das VPN ins Spiel: Auf dem Computer wird eine Software installiert, welche die Daten verschlüsselt, noch bevor sie den Rechner verlassen. Diese werden an den Server des VPN-Anbieters übermittelt. Erst von dort wird der gewünschte Internetdienst aufgerufen (unteres Bild). Als Absender sieht der Dienstanbieter nur den VPN-Server. Der Computer, der die Anfrage stellt, bleibt hingegen verborgen.

Wenn Sie zum ersten Mal mit eingeschaltetem VPN surfen, werden Sie sofort feststellen, dass Sie keine personalisierte Werbung mehr sehen. Der Grund: Wegen der verschleierte IP-Adresse erkennen die Werbenetzwerke nicht mehr, wer genau zugreift. Das verhindert einerseits personalisierte Werbung, andererseits aber auch, dass die Webseite erkennt, aus welchem Land Sie zugreifen. Dies heisst aber nicht, dass Sie keine Werbung mehr erhalten. Wenn Sie internationale Websites aufrufen, sehen Sie nicht mehr zwingend Angebote, die speziell für Schweizerinnen und Schweizer angeboten werden, was Auswirkungen auf die angezeigte Währung und Sprache haben kann – aber auch auf die Preisgestaltung.

Die meisten Webseiten und -dienste funktionieren bei eingeschaltetem VPN problemlos. Die Software und die Verschlüsselung verlangsamen jedoch die Verbindung – auch wenn dies in den meisten Fällen kaum spürbar ist. Einige Anbieter von Webdienstleistungen – insbesondere Streaming-Plattformen – versuchen, Kundinnen und Kunden zu blockieren, die via VPN zugreifen. Die VPN-Anbieter wiederum finden immer wieder Wege, diese Blockaden zu umgehen. In gewissen Ländern sind solche Dienste aber nicht legal. In der Schweiz ist dies aber kein Problem.

Wie kommen Sie nun an eine solche Software? Diese kann man im Internet herunterladen oder man bekommt sie als Teil einer Security-Software. Die Installation ist normalerweise selbsterklärend. Wenn Sie sich für so einen Dienst entscheiden, können Sie das während eines unserer Supports installieren und erklären lassen.

Diese Dienste sind meistens kostenpflichtig. Die Kosten liegen zwischen CHF 2 und CHF 5 pro Monat. Meistens kauft man ein Abo, welches sich automatisch verlängert. Dafür benötigt man eine Kredit- oder Prepaidkarte. Falls Sie bereits eine Security-Software benutzen, welche einen VPN-Dienst anbietet, ist dieser dort im Preis inbegriffen. Die meisten Dienste kommen mit einem Gratismonat oder mit reduzierten, aber kostenlosen Leistungen.

VPN-Anbieter gibt es viele. Dabei ist es aber wichtig, dass man auf einen seriösen Anbieter setzt. Empfehlen können wir z. B. Nord VPN (www.nordvpn.com), Private Internet Access (www.privatinternetaccess.com) oder das Schweizer Unternehmen Proton VPN (www.protonvpn.com). Im PCtipp und im Internet finden Sie aber noch viele andere. Sollten Sie das aber mit einer Security-Software verbinden wollen, können Sie z.B. FSecure, Norton, kaspersky oder Bitdefender kaufen. Auch diese Liste ist nicht abschliessend. Wie bereits erwähnt, beraten wir Sie gerne in einer unserer Supportveranstaltungen.

In eigener Sache

Wir suchen nach wie vor Supporter:innen für die Computeria. Nur mit einer ausreichenden Anzahl Aktivmitglieder, welche bereit sind ihr Wissen und ihre Freizeit für die Computeria einzusetzen, können wir unsere beliebten Dienstleistungen weiterhin erbringen.

Sollten Sie oder jemand, den Sie kennen, Interesse an unserer Arbeit haben, wären wir sehr froh von Ihnen/ihm/ihr, zu erfahren. Wir laden Kandidat:innen gerne ein, ein oder zwei Mal direkt im Support zu schnuppern, um herauszufinden, ob diese Arbeit zu Ihnen/ihm/ihr passt. Wenden Sie sich per E-Mail an unsere Adresse: info@computeria-regio-buelach.ch oder per Telefon beim Verfasser dieses Newsletters (am Schluss).

Vielen Dank, dass Sie diesen Newsletter bis zum Schluss gelesen haben! Wir hoffen, die Neuigkeiten waren interessant und nützlich für Sie.

Impressum:
Computeria Regio Bülach
c/o Claude Bonfils
Hauffäld 3a, 8197 Rafz
079 304 83 14 / claudio.bonfils@bluewin.ch

Newsletter abbestellen