# **Titel: Sicherheit im Internet**

Kategorie: Information

Zeit:10min

### **VPN**

VPN ist die Abkürzung für Virtual Private Network, was so viel bedeutet wie virtuelles, privates Netzwerk. Mit VPN kann man eine sichere Verbindung über das Internet herstellen und damit die Privatsphäre schützen. Man kann VPN auch verwenden, um den Standort zu ändern. Wenn man zum Beispiel in der Schweiz ist, kann man VPN nutzen, um es so erscheinen zu lassen, als wäre man in Japan. Dadurch sieht man die Internetseiten, die japanischen Bürgern angezeigt werden. Das kann nützlich sein, um zu sehen, welche Ergebnisse in anderen Ländern angezeigt werden, da diese oft unterschiedlich sind.

## Spam

Spam sind unerwünschte E-Mails, die man oft erhält, ohne sich dafür angemeldet zu haben. Man bekommt ständig E-Mails vom selben Absender oder Unternehmen. Spam kann auch betrügerische Absichten haben.

# **Scammer und Phishing**

Scammer sind Betrüger, die oft im Internet operieren und versuchen, Geld durch verschiedene Betrugsmethoden zu ergaunern. Phishing bezeichnet gefälschte Webseiten oder E-Mails, die darauf abzielen, persönliche Informationen zu stehlen, indem sie sich als legitime Unternehmen ausgeben.

Tipps zur Erkennung von Betrug im Internet

Um Betrug im Internet zu erkennen, sollte man auf verdächtige Merkmale achten, wie falsche URLs oder ungewöhnliche E-Mail-Adressen. Im Zweifelsfall ist es ratsam, direkt mit der betreffenden Firma Kontakt aufzunehmen, um die Echtheit zu überprüfen.

### **Fishing**

Fishing bezieht sich auf betrügerische E-Mails, die vorgeben,

von legitimen Unternehmen zu stammen, aber in Wirklichkeit darauf abzielen, persönliche Daten zu stehlen.

## **Browser und Sicherheitssoftware**

Ein Browser ermöglicht es, im
Internet zu surfen und verschiedene
Webseiten zu besuchen. Es gibt
verschiedene Browser wie Google,
Bing oder Opera.
"Antivirusprogramme" sind
Software, die vor Computerviren
schützt und
Sicherheitsempfehlungen bietet.