## Was ist Schadsoftware?

Schadsoftware greift ihr System an und kann beispielsweise Systemdateien verändern, Programme infizieren, sodass diese nicht mehr funktionsfähig sind und sich in Festplatten einnisten und Daten löschen. Schadsoftware teilt sich in verschiedene Untergruppen auf. Jede Software agiert anders in ihrem System. Die häufigsten Schadprogramme sind Viren, Würmer, Trojaner und Mischformen.

## Wie kann man sich dagegen Schützen?

In erster Linie wird ein gutes Antivirenprogramm benötigt, empfohlen wird das Programm Kaspersky, es ist dennoch gut, wenn man sich selbst nochmal darüber informiert. Eine gut konfigurierte Firewall hindert Schadsoftware, in das System einzudringen, dennoch gibt es Programme, die die Firewall umgehen können. Trojaner zum Beispiel schleichen sich unbemerkt ins System ein und schreiben in kleinen Schritten Systemdateien um. Prinzipiell sollte man immer auf dem Laufenden bleiben, welche Viren im Web rumgehen und diese Webseiten oder Programme meiden.

## Was tun, wenn der PC infiziert ist?

Falls ihr PC infiziert ist, rufen Sie die IT an.

Von Lara, Tom, Tolunay und Jens / BSFI16A