

## Online-Gefahren in Sozialen Netzwerken

Mitglieder von sozialen Netzwerken wie StudiVZ, Facebook und Co. werden immer häufiger Opfer von Identitätsklau, Malware- oder Phishing-Attacken.

Dennoch ergreifen weniger als ein Drittel der User Maßnahmen, um das eigene Profil beim Surfen zu schützen.

- Die Mehrheit der sozialen Netzwerker leidet unter Sicherheitsproblemen.
- Weniger als ein Drittel ergreifen Maßnahmen, um sich selbst zu schützen.
- 47% fürchten den Verlust persönlicher Daten in sozialen Netzwerken.
- 33% befürchten durch eine Störung Ihres PC von der Social Community abgeschnitten zu sein.
- 21% akzeptiert "Freundschaftsanfragen" von völlig Unbekannten.
- Mehr als 50 % erlauben es Mitbewohnern und Bekannten, sich vom eigenen PC in soziale Netzwerke einzuloggen.
- 64 % klicken auf Links, die von anderen Mitgliedern verschickt werden.

Quelle: AVG-Studie zu Online-Gefahren in sozialen Netzwerken, 09/2009