

# Chatten, Zocken, Cybercrime

Der gemischtgeschlechtliche Workshop „Chatten, Zocken, Cybercrime“ hat das Ziel die SchülerInnen im Umgang mit den neuen digitalen Medien zu sensibilisieren. Insgesamt werden im Workshop vier Schwerpunkte gesetzt:

## 1. „Computer-, Social-Media-, Smartphone-Sucht“

Ein Filmausschnitt über eine betroffene Familie soll zur Diskussion anregen, ab wann ein Nutzungsverhalten, zu einem problematischen Verhalten bis hin zu einem „süchtigen“ Nutzungsverhalten ausufern kann. Die SchülerInnen bekommen verschiedene Situationskärtchen zum Online-Nutzungsverhalten und lernen sich mit Hilfe eines Selbsttests einzuschätzen. Darüber hinaus werden die hinter der exzessiven Online-Nutzung liegende Bedürfnisse thematisiert und deren virtuelle Befriedigung kritisch hinterfragt. Realweltliche Alternativen werden gemeinsam mit den Jugendlichen erarbeitet.

## 2. Cybermobbing

Das Internet vermittelt oft das Gefühl von Anonymität und Sicherheit. Gerade deswegen ist die Hemmschwelle relativ niedrig andere Nutzer zu beleidigen oder sogar systematisch fertig zu machen. Mit Hilfe eines kurzen Videoclips und mittels Rollenspiel versetzen sich die SchülerInnen selbst in die Rolle des Opfers, werden über die rechtlichen Folgen aufgeklärt und lernen im Falle von Cybermobbing sich richtig zu verhalten.

## 3. Rechtliche Aspekte, Datenschutz und Big Data

Was passiert mit all den Daten die über Messenger, Instagram und Soziale Medien verbreitet werden? Kann das Posten personenbezogener Daten auch langfristige Konsequenzen nach sich ziehen? Die SchülerInnen sollen am Projekttag mit Ihrem eigenen Nutzungsverhalten „konfrontiert“ werden. Dabei geht es nicht um eine Bloßstellung der Jugendlichen, sondern darum eine Betroffenheit herzustellen, wie leicht Fremde an persönliche und sensible Daten herankommen. Den Schülern werden die Folgen bewusst gemacht, die eine fahrlässige Datenpreisgabe, insbesondere über den beliebten Messenger WhatsApp, mit sich bringt und es wird gezeigt, wie man sein Benutzerprofil sicherer gestalten kann.