

Sicherer und kompetenter Umgang mit dem Internet

Wir wollen unseren Schüler/innen einen sicheren und kompetenten Umgang mit dem Internet vermitteln. Dazu treffen wir insbesondere folgende Massnahmen:

Wir beaufsichtigen die Schüler/innen bei der Internetbenutzung.

Wir thematisieren `Sicherheit im Internet` im Unterricht.

Wir verpflichten alle Schüler/innen zur Einhaltung der Nutzungsrichtlinien unserer Schule.

Die Nutzungsrichtlinien gelten sinngemäss auch für Lehrpersonen unserer Schule, insbesondere betreffend Einhaltung des Urheberrechts, Schutz von persönlichen Daten und Passwörtern und den Konsum von Internetangeboten.

Wir ergreifen pädagogische, organisatorische und technische Massnahmen zum Schutz unserer Computer – Anlagen und der Schüler/innen, die damit arbeiten.

Wir informieren die Eltern über unsere Nutzungsrichtlinien und die weiteren Massnahmen unserer Schule für den sicheren Umgang mit dem Internet.

Bei Sicherheitsmängeln und Verstössen gegen die Nutzungsrichtlinien ergreifen wir geeignete Interventionsmassnahmen.

Wir halten uns für das Publizieren von Internetangeboten an die Richtlinien des Schweizerischen Bildungsservers. Ausdrücklich verboten sind:

Gewaltdarstellungen jeglicher Art (nicht nur `Brutalos` im Sinn von Art. 135 StGB)

Pornografie jeglicher Art (nicht nur solche nach Art. 197 StGB)

Rassendiskriminierung (Art. 261bis StGB, insbesondere Aufrufe zu Hass oder Diskriminierung einer Person oder einer Gruppe von Personen wegen ihrer Rasse, Ethnie oder Religion usw.)

Verspottung usw. der religiösen Überzeugung anderer (Art. 261 StGB)

Sonstige Diskriminierungen (z.B. wegen äusserlicher Merkmale, Sprache, Kultur)

Aufrufe zu Gewalt oder Sachbeschädigung jeglicher Art (nicht nur Art. 259 StGB)

Aufrufe oder Anleitungen zu sonstigem strafbarem Verhalten jeglicher Art

Glücksspiele

Dateien und Programme, die der Verbreitung von Computerviren und –würmern dienen oder in anderer Weise geeignet sind, Daten zu beschädigen (Art. 144bis StGB)

Ehrverletzungen, Persönlichkeitsverletzungen