

Tool: X-Ray Goggles

<https://goggles.mozilla.org/>



Ein Beispiel einer mit X-Ray Goggles veränderten Internetseite

Kurzbeschreibung

X-Ray Goggles ist ein Tool von Mozilla (den Machern des bekannten Firefox-Browsers) um Internetseiten spielerisch zu verändern (es wird natürlich nur eine Kopie verändert, nicht die echte Seite selbst!) und das Ergebnis mit anderen zu teilen. Die Benutzung des Tools ist sehr einfach und es sind keine Programmierkenntnisse notwendig. Eigentlich ist die Anwendung dafür gedacht, auf eine einfache Weise die Erstellung von Internseiten kennenzulernen. Die Anwendung lässt sich aber auch sehr gut für didaktische Szenarien (siehe unten) einsetzen.

Überblick

Typ	Webanwendung
Aufwand	Gering
Geeignet für	Gruppenarbeiten, Heimarbeit
Preis	kostenlos
Sprache	Englisch
Voraussetzungen	Webbrowser und Internetzugang Anmeldung erforderlich

Einsatzszenarien

Artikel schreiben

Geben Sie Ihren Studierenden die Aufgabe über ein Thema, Ereignis oder eine Debatte einen Artikel zu schreiben. Die Studierenden können die News-Seiten eines Zeitungsanbieters nutzen (z.B. Spiegel Online, Bild, FAZ, ...) und mittels X-Ray Goggles einen dort vorhandenen Artikel verändern. Durch die Wahl des Zeitungsanbieters wird auch der Stil beeinflusst.

Erfahrungen

Haben Sie dieses Tool ausprobiert? Falls ja, dann hinterlassen Sie hier doch einen kurzen Erfahrungsbericht und bewerten Sie wie gut Ihnen das Tool gefallen hat. `{{(rater>id=1|name=tools:x-ray_goggles|type=rate|trace=user|headline=off)}}`

Beispiele

- [Hack the News](#)

~~DISCUSSION|Erfahrungsberichte~~

From:
<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/> - **Wiki Digitale Lehre**

Permanent link:
https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=tools:x-ray_goggles&rev=1465994675

Last update: **2017/10/04 15:08**

