

# DIGITALE MEINUNGSBILDUNG

## Sicherheit im Netz

### Videos, die in der Schulung gezeigt wurden

- > Explainity Big Data: [https://www.youtube.com/watch?v=X\\_FiBCSXp4](https://www.youtube.com/watch?v=X_FiBCSXp4)
  - > Update für deine Freiheit: Die Datenschutz-Grundverordnung  
<https://www.youtube.com/watch?v=QOmm9hdwzLU&feature=youtu.be>
  - > Explainity Die EU Datenschutzgrundverordnung: <https://www.youtube.com/watch?v=bPS3ojekcKw>
- 

### Vorgestellte Materialien/Webseiten

- > Unterrichtseinheit Sicherheit im Netz: <https://coding-for-tomorrow.de/sicherheit-im-netz/>
  - > Arbeitsblatt: Infoblatt Big Data:  
[https://coding-for-tomorrow.de/download/CFT\\_BIG\\_DATA\\_Arbeitsblatt\\_Infoblatt\\_Arbeitsphase.pdf](https://coding-for-tomorrow.de/download/CFT_BIG_DATA_Arbeitsblatt_Infoblatt_Arbeitsphase.pdf)
  - > Arbeitsblatt: Fallbeispiele Big Data:  
[https://coding-for-tomorrow.de/download/CFT\\_BIG\\_DATA\\_Arbeitsblatt\\_Fallbeispiele.pdf](https://coding-for-tomorrow.de/download/CFT_BIG_DATA_Arbeitsblatt_Fallbeispiele.pdf)
  - > Klicksafe Materialien zum Thema Datenschutz für Jugendliche:  
<https://www.klicksafe.de/materialien/>
  - > Facebook Datenschutz Policy: <https://www.facebook.com/policy.php>
- 

### Wo gebe ich meine Daten preis?

- > Was weiß mein Browser über mich?: <https://www.experte.de/browser-privacy-check>
  - > Was weiß mein Browser über mich?: <https://coveryourtracks.eff.org/>
  - > Was weiß Google über mich?: <https://myaccount.google.com/dashboard>
  - > Was weiß Apple über mich?: <https://privacy.apple.com/>
  - > Was weiß Microsoft über mich?: <https://account.microsoft.com/account/privacy>
- 

### Weiterführende Materialien

- > Welche Daten werden im Netz gesammelt:  
<https://www.saferinternet.at/news-detail/welche-daten-werden-im-internet-gesammelt/>
- > Was ist Big Dat? <https://weissenberg-group.de/einfach-erklaert-was-ist-big-data/>

- > Was sind personenbezogene Daten?:  
<https://usercentrics.com/de/knowledge-hub/personenbezogene-daten/>
  - > Was sind Metadaten?: <https://www.ionos.de/digitalguide/websites/web-entwicklung/metadaten/>
  - > Wie schütze ich mein Smartphone:  
<https://www.datenschutzexperte.de/blog/datenschutz-im-alltag/smartphones-datenschutz-wie-sicher-sind-daten-auf-dem-handy/>
  - > 10 Tipps für besseren Android Datenschutz: <https://www.wertgarantie.de/ratgeber/datensicherheit/smartphone/zehn-tipps-fuer-einen-besseren-android-datenschutz>
  - > 10 Tipps für sicheres Surfen:  
<https://www.test.de/Datensicherheit-10-Tipps-fuer-sicheres-Surfen-5579292-0/>
  - > Seite mit Links zu guten Ratgebern für Erwachsene und Jugendliche:  
<https://www.annasleben.de/snippet/datenspuren-verringern-informationen-und-anleitungen/>
  - > Do not Track ist eine Seite des öffentlichen Rundfunks, die verschiedene Datenschutzthemen in Episoden vorstellt: <https://donottrack-doc.com/de/episodes/>
  - > Der kleine Datentest ist ein Spiel der Landeszentrale für politische Bildung NRW, welches die täglichen Datenspuren verdeutlicht:  
<https://www.politische-bildung.nrw.de/fileadmin/3rdparty/bigdata/index.html>
- 

## Studien

- > Bitkom: Datenschutz im Internet (2011) <https://www.bitkom.org/sites/default/files/file/import/BITKOM-Publikation-Datenschutz-im-Internet.pdf>
- > Medienpädagogischer Forschungsverbund Südwest: JIM Studie (2021)  
[https://www.mpfs.de/fileadmin/files/Studien/JIM/2021/JIM-Studie\\_2021\\_barrierefrei.pdf](https://www.mpfs.de/fileadmin/files/Studien/JIM/2021/JIM-Studie_2021_barrierefrei.pdf)
- > Fraunhofer Institut: Chancen durch Big Data und die Frage des Privatsphäreschutzes (2015) [https://www.sit.fraunhofer.de/fileadmin/dokumente/studien\\_und\\_technical\\_reports/Big-Data-Studie2015\\_FraunhoferSIT.pdf?\\_\\_=1435059641](https://www.sit.fraunhofer.de/fileadmin/dokumente/studien_und_technical_reports/Big-Data-Studie2015_FraunhoferSIT.pdf?__=1435059641)