

**EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
und die damit verbundenem Privatsphäre
im Internet**

Kreativität und Technik

Andrea Hornik und Fabian Richter

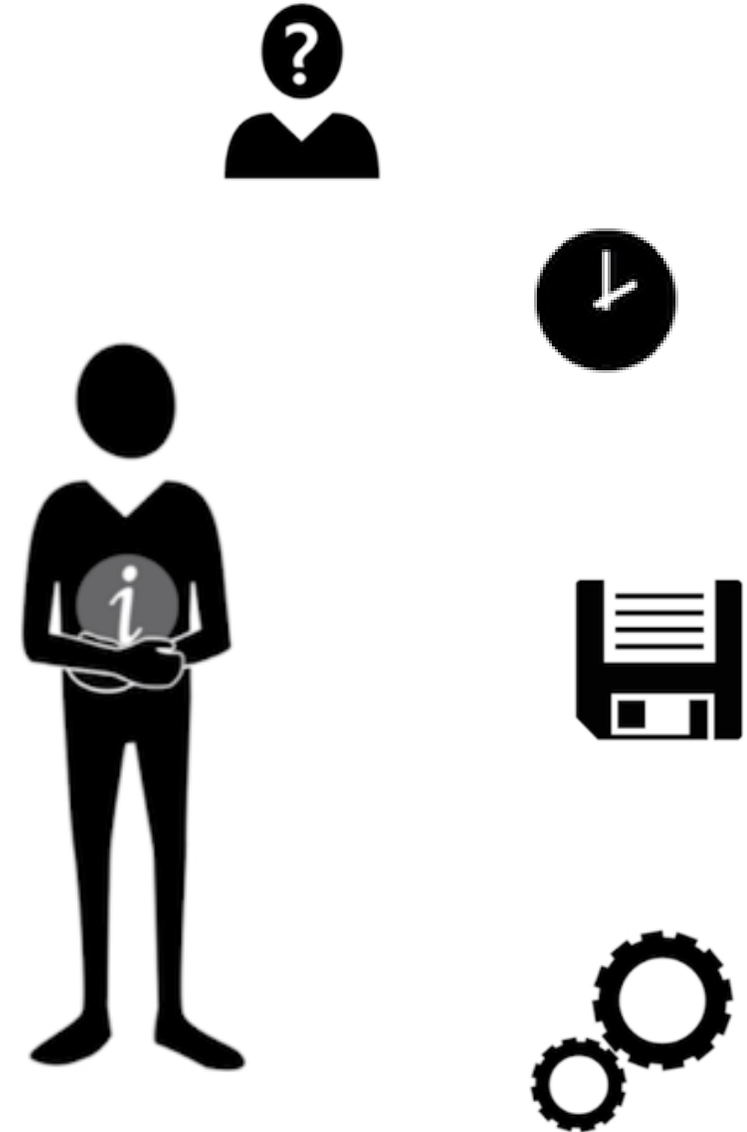
Agenda

1. Definition
2. Begriffliche Abgrenzung
3. Grundsätze
4. Inhalt
5. Privacy – Begriffe
6. Kritik
7. Reaktion
8. Diskussion



1. Definition

EU Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) kümmert sich um den Schutz der Daten von natürlichen Personen. Ziel ist das jede Person bestimmen kann, wer, wann und welche persönlichen Informationen über sie sammelt, speichert und verarbeitet. Dies gilt für alle EU-Unternehmen und jeden, der personenbezogene Daten von EU-Bürgern verarbeitet. Ziel dieser Verordnung ist die Harmonisierung von Datenschutzbestimmungen der EU und die stärkere Kontrolle von natürlichen Personen über eigene Daten.



2. Begriffliche Abgrenzung



DSGVO

Schutz von personenbezogenen
Daten
BDSG & TMG (Telemediengesetz)
unter einem einheitlichen
Deckmantel



Informationssicherheit

Schutz aller Arten von
Informationen vor
Verlust, Diebstahl,
Sabotage oder
Missbrauch



3. Grundsätze

- Verbot mit Erlaubnisvorbehalt

- Gesetzliche Erlaubnis 
- Erfüllung von Verträgen 
- Person hat ausdrücklich zugestimmt 

- Zweckbindung

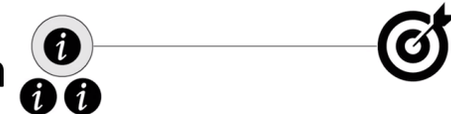
- Nur für vorher definierten Zweck

- Speicherbegrenzung

- Speicherung nur so lange wie sie wirklich benötigt werden 

- Datenminimierung

- Nur Informationen die auch wirklich für den Zweck benötigt werden



- Datenrichtigkeit & Datensicherheit

- Recht auf Datenauskunft
- Wann gelten Daten als genügend geschützt?

4. Inhalt

- Transparente Informationen
 - präzise, transparent, verständlich, leicht zugängliche Form, in einer klaren und einfachen Sprache
- Recht auf Vergessenwerden
- Recht auf Datenportabilität
- Rechenschaftspflicht
 - Dokumentation der Einhaltung der Datenschutzanforderungen, Sicherheitslecks
- Wie Einwilligung einholen?
 - schriftliche Dokumentation, Opt-In oder Opt-Out, Freiwillig

5. Privacy-Begriffe

- data protection by design
 - Datenschutz bereits bei Erarbeitung eines Datenverarbeitungsvorgangs technisch integriert
 - Beispiel: Pseudonymisierung
- data protection by default
 - Datenschutz bereits in den Voreinstellungen
 - „Privacy-Paradox“



6. Kritik

- Viele Aspekte in thematisiert
 - Beispiel: Grundsätze der DSGVO gegen BigData
 - Lösung durch Anonymisierung
 - erst der persönliche Bezug macht die Informationen wertvoll für die Auswertung
- Verordnung gilt für alle gleichermaßen
 - Unterschiedliche Ressourcen --> Benachteiligung
- Öffnungsklauseln unterminieren Datenschutz
- Überlastung der Unternehmen durch eine Flut von Auskunftsanforderungen
- Fotografie als personenbezogene Daten

7. Reaktionen

- Schließung und Beschränkung von Zugängen
 - Unsicherheit, Sanktionsfurcht, fehlende Vorbereitung
 - Beispiele:
 - Online-Spiele, Dienste und Medien des EU-Auslandes teils nicht mehr zugänglich
 - Websites, Blogs, Online-Shops im Inland geschlossen
 - Datenportabilität bei Musik-Streaming-Diensten mit Lücken

Quellenverzeichnis

<https://dsgvo-gesetz.de/>. Zugegriffen am: 28.05.2018.

<https://www.welt.de/wirtschaft/webwelt/article176720143/Spotify-Hier-versagt-die-DSGVO.html>. Zugegriffen am: 28.05.2018.

<http://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/diginomics/skurrile-folgen-der-dsgvo-15609815.html>. Zugegriffen am: 28.05.2018.

<https://www.e-recht24.de/dsgvo-gesetz.html>. Zugegriffen am: 28.05.2018.

<http://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/diginomics/erste-beschwerden-gegen-facebook-und-google-wegen-der-dsgvo-15607037.html>. Zugegriffen am: 28.05.2018.

https://de.wikipedia.org/wiki/Big_Data. Zugegriffen am: 28.05.2018.

<https://www.heise.de/ix/meldung/Big-Data-Welche-Auswirkungen-die-neue-Datenschutz-Grundverordnung-der-EU-hat-3874552.html>. Zugegriffen am: 28.05.2018.

<https://netzpolitik.org/2017/chance-verpasst-interview-zum-neuen-datenschutzgesetz/>. Zugegriffen am: 28.05.2018.

<http://www.medien-student.de/wp-content/uploads/2017/06/Handout-JOA2-Vor-09-TMG.pdf> .Zugriffgegriffen am: 28.05.2018.

<https://www.datenschutz-grundverordnung.eu/grundverordnung/art-5-ds-gvo/>. Zugegriffen am: 27.05.2018

<https://www.scope-and-focus.com/datenschutzberatung/faq/datenschutz-grundverordnung-dsgvo/artikel-32-dsgvo-informationssicherheit-next-level/>. Zugegriffen am: 27.05.2018.