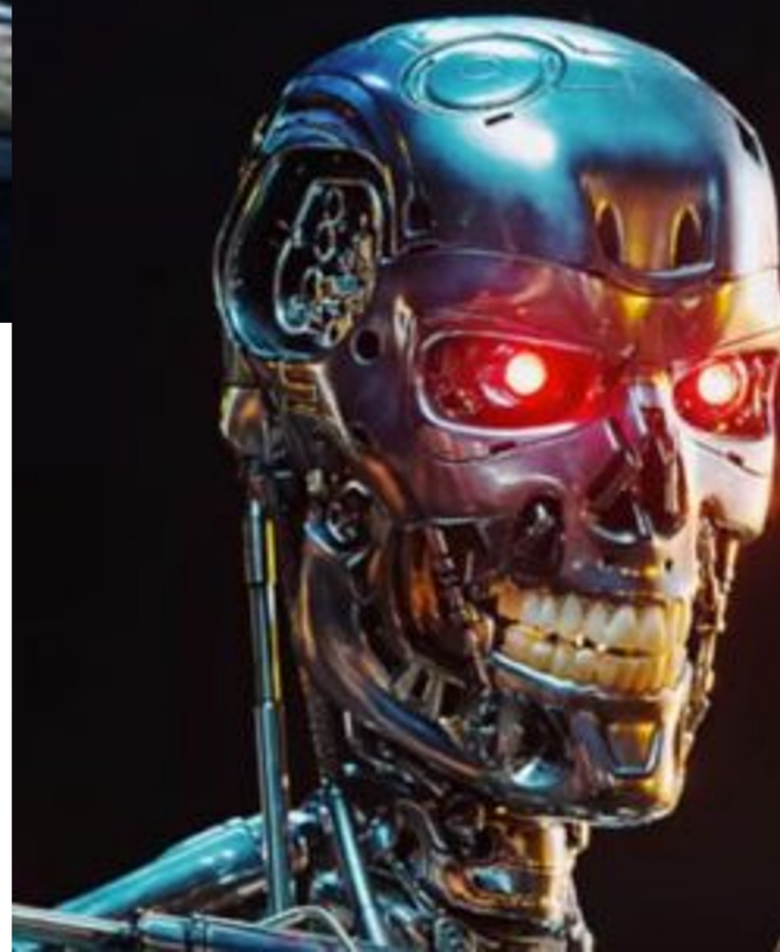


KI und Digitaler Humanismus









“The system is failing”





or Demblin: Nach "20 Jahren sitzen" fühlt er sich "wie ein ausgetauschter Mensch".
sterreichische Lotterien/Achim Bieniek



deliveroo

deliveroo

Uber
Eats

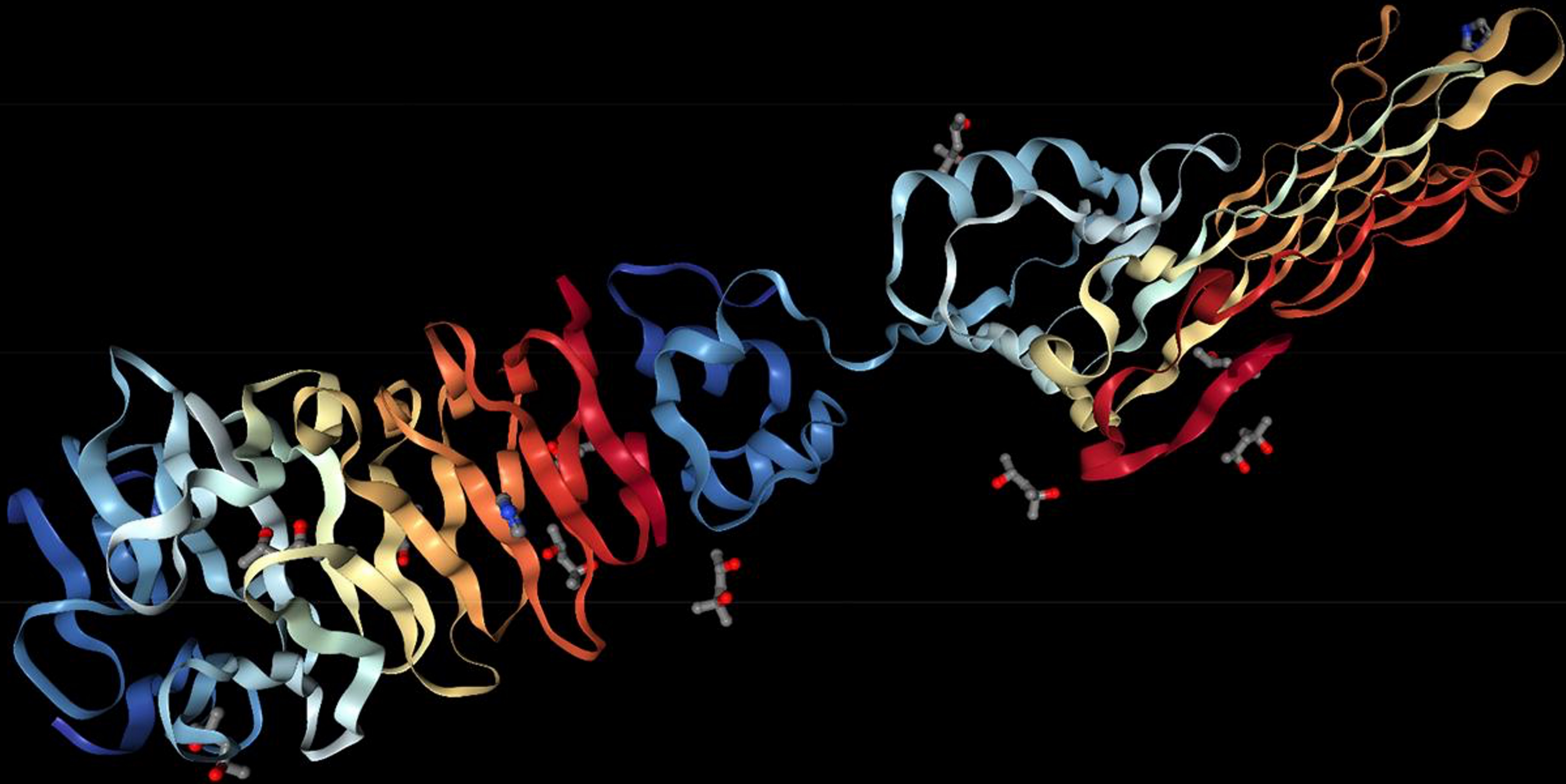


```
M: repZSeQeQ4 **  
var procXXNextCicM = rXquire('pJK6OsdWexTicargYOV'  
B: OKaJZcaUet9PX  
  
/ZrepK.comUTT **  
val lsbem9 Z feureP'QsJrdHfJG  
P: rjpdas3merW96E9  
  
P: rjpdas3merW96E9/  
Nar Ru6CKx  
P: rjpdas3merW96E9  
  
HedexAV RU9daxkeSZate = 17CJabK3tafeh  
  
P: rjpdas3merW96E9/  
var EU = FeqMAE(HZSeXKM) AdexK4mUPeLH
```



Die KälteApp steht ab
2. November
wieder zur Verfügung.

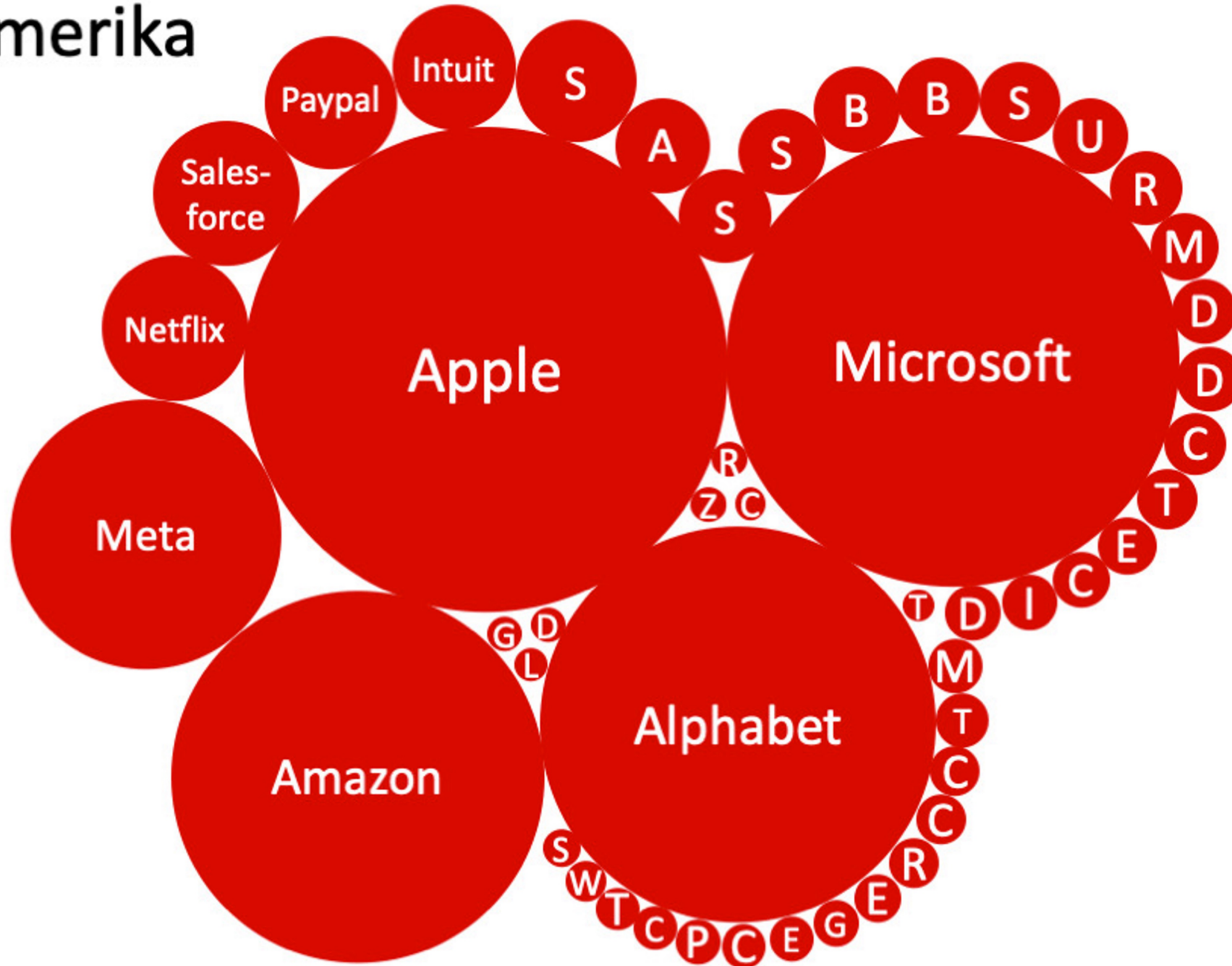




Top-100 Plattformen der Welt

Börsenwert / Bewertung jüngste bekannte Finanzierung
Stand Dezember 2021

Amerika



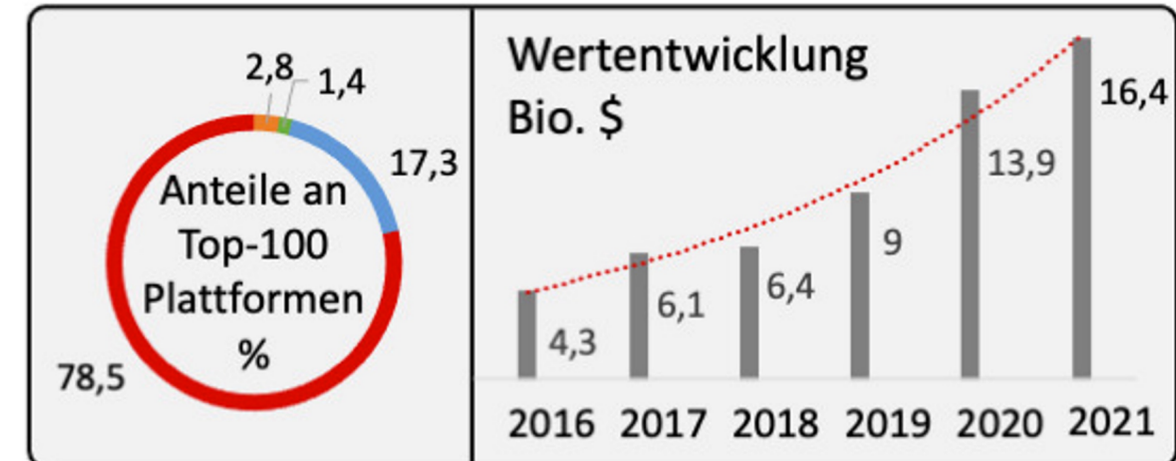
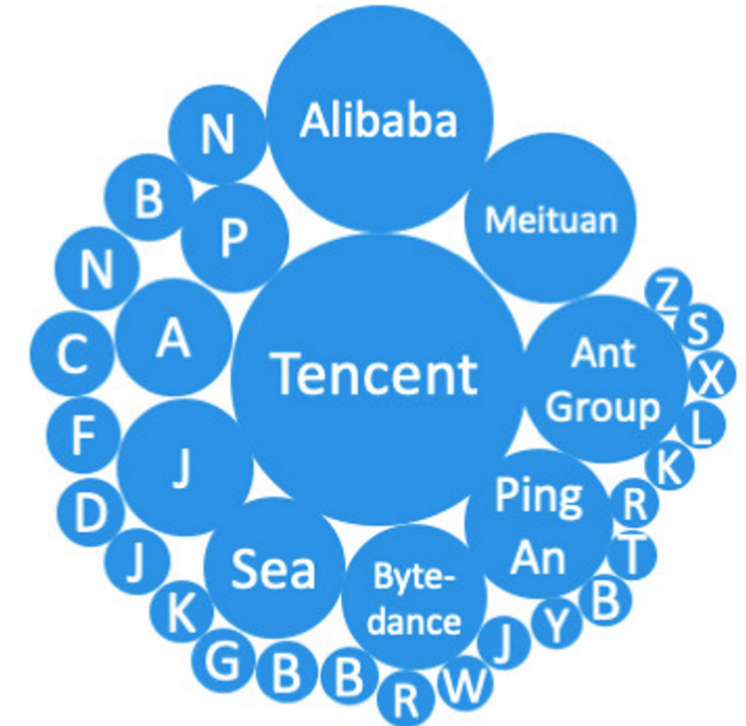
Europa

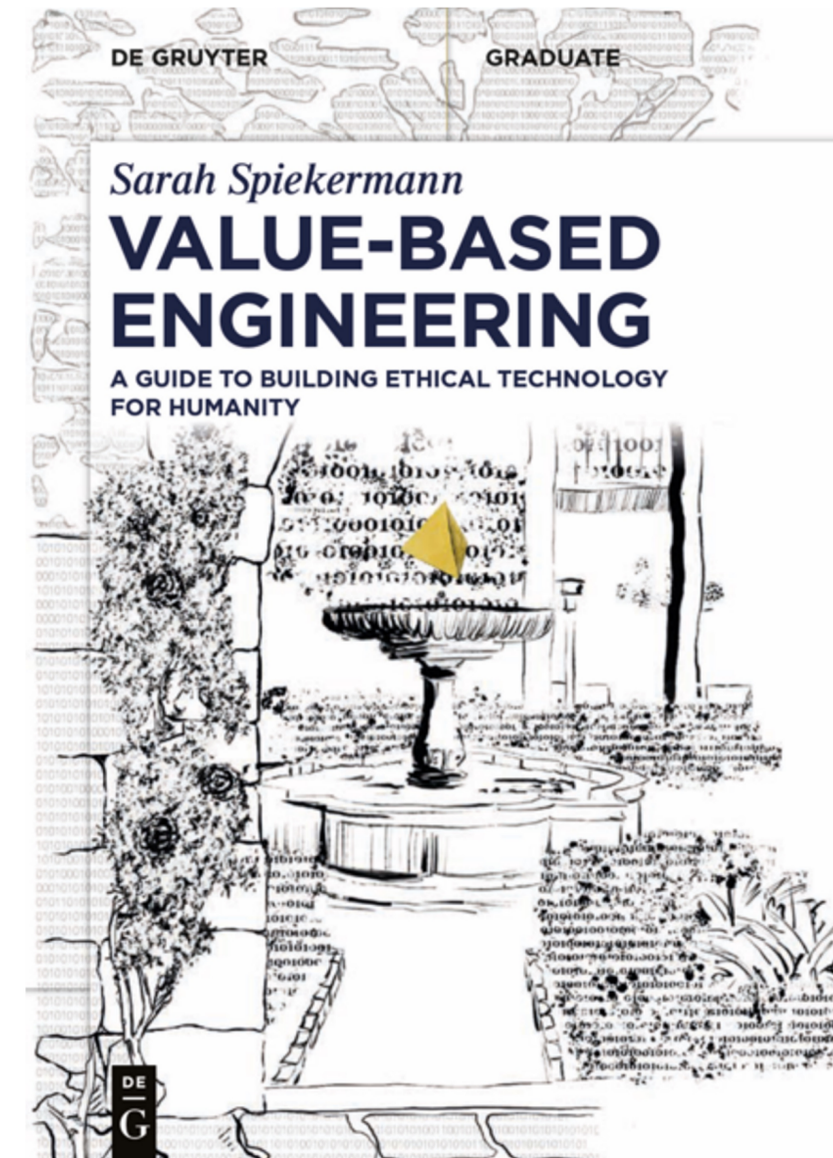


Afrika



Asien-Pazifik





Digitaler Humanismus in Wien.



Stadt
Wien



Liebe Leserin, lieber Leser,

Wien forciert technische Entwicklungen mit sozialer Verantwortung. Dieser Grundsatz ist für uns auch das Leitprinzip für die Digitalisierung. Es gilt, die Digitalisierung aktiv zu gestalten, indem der Mensch mit seinen sozialen und gesellschaftlichen Bedürfnissen in den Mittelpunkt dieser Entwicklung gestellt wird.

Der digitale Fortschritt soll nicht nur einem Teil der Bevölkerung, sondern allen Wiener*innen nützen. Wir sehen diese Herausforderung als Chance, um menschenzentrierte Innovationen zu fördern: Hochwertige digitale Lösungen aus Wien sollen weltweit für Fairness, Transparenz, Sicherheit und Selbstbestimmung stehen.

Wien soll die Stadt sein, in der digitale Lösungen entwickelt und umgesetzt werden, die auf nachhaltige und inklusive Weise den Menschen nutzen – entlang eines neuen Digitalen Humanismus. Und genau darüber, über diesen Wiener Weg des Digitalen Humanismus, informiert Sie diese Broschüre.

Ihr Bürgermeister,
Dr. Michael Ludwig

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Michael Ludwig'.



<https://open.spotify.com/episode/7sgM8NwQN3bInJoQcUUoOS>

Florian Tursky

<https://brutkasten.com/videos/chatgpt-6g-und-ki-regulierung-staatssekretaer-tursky-ueber-die-zukunftsthemen-der-digitalisierung/>

Zuvor live

sten



A1-CHEF THOMAS ARNOLDNER ÜBER DEN DIGITALEN HUMANISMUS

▶ ◀ 10 10 4:03 / 14:29

+++ BIG CHEESE VENTURES HOLT UNICORN-VERTRIEBSPROFI

1x 🔊 🗄️ 🗉



Geleitwort: Prof. Julian Nida-Rümelin,
Autor „Digitaler Humanismus“ stv. Vorsitzender des Deutschen Ethikrats

Politik_Interessensvertretung

- Florian Tursky, Bundesministerium für Finanzen, Staatssekretär für Digitalisierung
- Wolfgang Katzian, Präsident ÖGB; Sebastian Klocker, ÖGB (Arbeit und Technik)
- Michael Ludwig, Bürgermeister Wien
- Christoph Neumayer, Generalsekretär Industriellenvereinigung
- Barbara Teiber, Vorsitzende Gewerkschaft der Privatangestellten
- Mariana Kühnel, GS-Stv. Wirtschaftskammer Österreich

Wirtschaft

- Thomas Arnoldner, CEO A1 Telekom Group
- Andreas Brandstetter, CEO UNIQA Insurance Group
- Patricia Neumann, CEO Siemens
- Harald Kräuter, Technischer Direktor ORF
- Roland Ledinger, GF Bundesrechenzentrum
- Michael Heinisch, CEO Vinzenz Gruppe
- Christine Wilfinger, GF SAP
- Hubert Wackerle, GF IT-Services der Sozialversicherung
- Oliver Schmerold, Direktor ÖAMTC (Österreichischer Automobil-, Motorrad- und Touring Club)
- Georg Krause, CEO msg Plaut AG

Wissenschaft_Geistlichkeit

- Reinhold Dessl, Abt Stift Wilhering
- Prof. Sabine Seidler, Rektorin TU Wien
- Prof. Sylvia Geyer, Rektorin FH Technikum
- Prof. Christoph Frauenberger, Uni Salzburg; Prof. Peter Reichl, Uni Wien
Mitautoren des Wiener Manifests für Digitalen Humanismus
- Martin Giesswein, Digital Humanist, WU Executive Academy

Verlag:



Herausgeber:

Dr. Georg Krause, msg Plaut AG

APA – AUSTRIA PRESSE AGENTUR

LEITLINIE ZUM UMGANG MIT KÜNSTLICHER INTELLIGENZ

Stand: März 2022

APA

Kompass für den dienstlichen Umgang mit generativer Künstlicher Intelligenz (KI)

Version 1.0, 21.8.2023

Erstellt vom „AI-Kompetenznetzwerk“ (Leitung: MD-OS)

Stadt
Wien





IEEE 7000-2021

IEEE Standard Model Process for Addressing Ethical Concerns during System Design



<https://value-based-engineering.com/>

The international standardization institution IEEE tested the process for transparency, accountability, avoidance of algorithmic bias, and privacy protection.

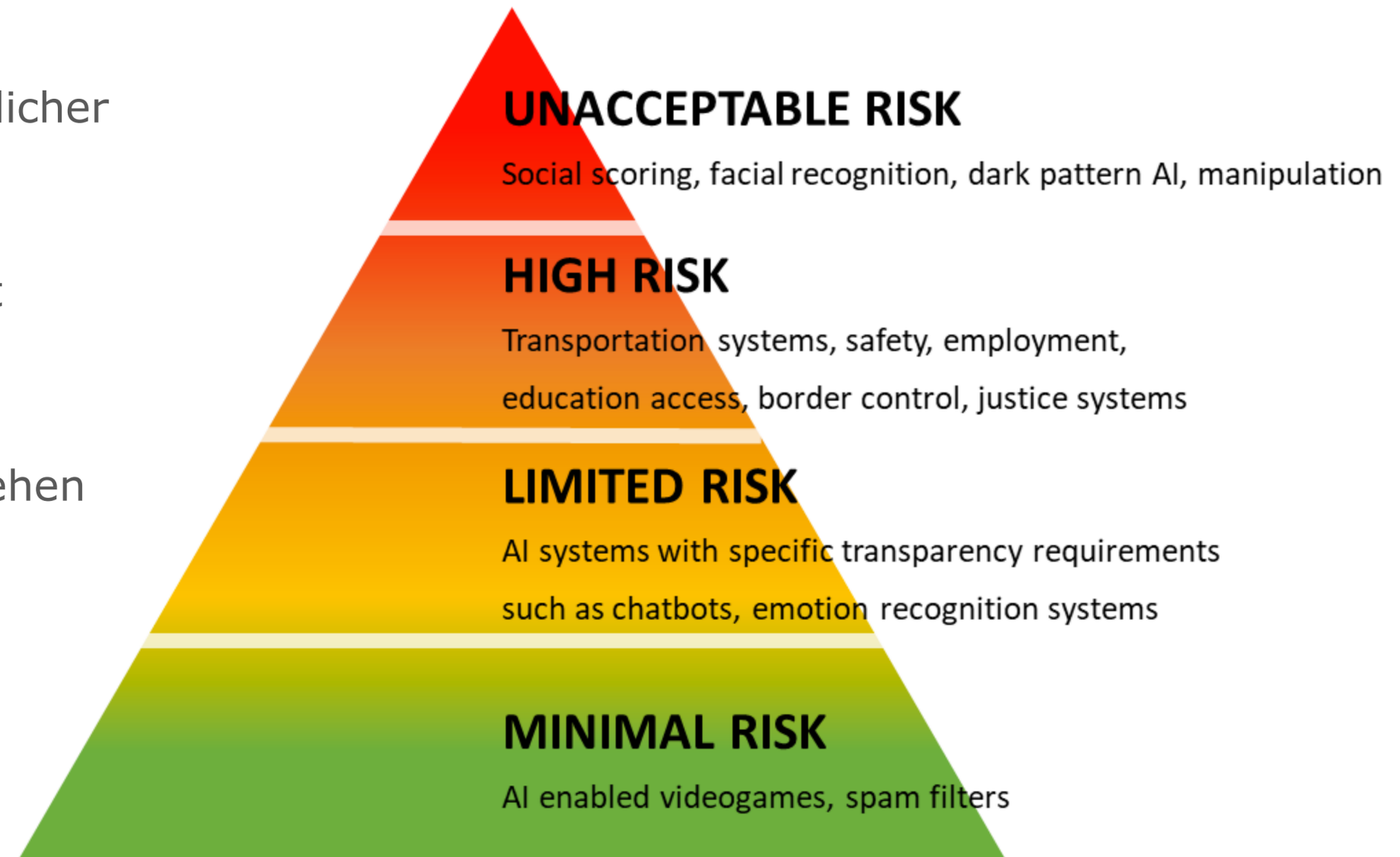
The result: the first ethical certification of an AI solution for a public corporation.

<https://standards.ieee.org/ieee/7000/6781/>

7 Anforderungen an vertrauenswürdige AI

1. Vorrang menschlichen Handelns und menschlicher Aufsicht
2. Technische Robustheit und Sicherheit
3. Privatsphäre und Datenqualitätsmanagement
4. Transparenz
5. Vielfalt, Nichtdiskriminierung und Fairness
6. Gesellschaftliches und ökologisches Wohlergehen
7. Rechenschaftspflicht

AI Act



1
Digital-
Provider

SAP
Microsoft
Google
Oracle
Plattformbetreiber
z.B. Lieferando,
Meta
KI-Modellfirmen
Programmierfirmen
Technologie-Startups

2
Digital-
Dienstleister

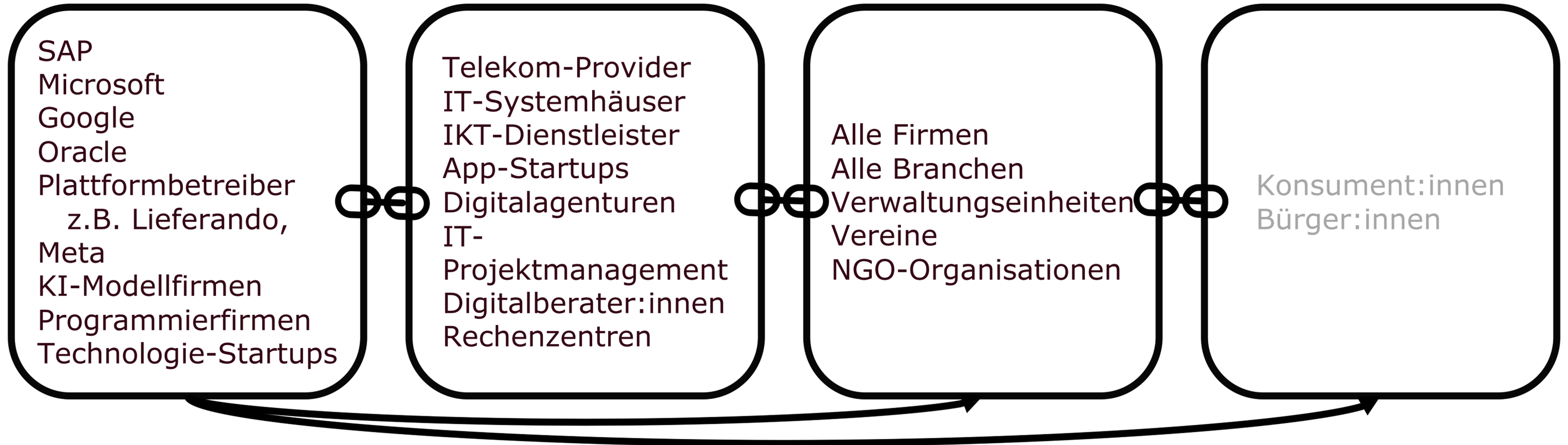
Telekom-Provider
IT-Systemhäuser
IKT-Dienstleister
App-Startups
Digitalagenturen
IT-
Projektmanagement
Digitalberater:innen
Rechenzentren

3
Anwendungs-
unternehmen

Alle Firmen
Alle Branchen
Verwaltungseinheiten
Vereine
NGO-Organisationen

4
End-
nutzer:innen

Konsument:innen
Bürger:innen



Corporate Digital Responsibility



CDR Building Bloxx
<https://www.cdr-building-bloxx.com/>



MANAGEMENT-GUIDE

DER DIGITALE IMPACT IHRER ORGANISATION

DIGITALER HUMANISMUS IN ACTION

Methode zur Erstellung einer Leitlinie und eines Maßnahmenkatalogs

Autor*innen: Martin Giesswein, Yvonne Pirkner, Martin Rohla, Barbara Stöttinger

1. Zusammenfassung

Jede Organisation hat einen **digitalen Impact**: Durch die verwendeten digitalen Systeme werden Mitarbeiter*innen, Kund*innen, Partner*innen und die Umwelt wesentlich beeinflusst. Systeme mit **künstlicher Intelligenz** haben die Frage nach dem richtigen Umgang mit Digitalem noch mehr ins Zentrum der gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Diskussion gebracht. **Alle Organisationen** sind aufgefordert, sich Klarheit über ihren digitalen Impact zu verschaffen. Zielgruppe dieses Guides sind Unternehmen aller Branchen und Größen, die öffentliche Verwaltung und wissenschaftliche und zivilgesellschaftliche Organisationen. Dieser Management-Guide verschafft Manager*innen und Interessierten:

- einen Überblick zur Theorie des Digitalen Humanismus,
- dessen Bedeutung für jede Organisationen und
- die „Digial-Impact-Methode“ zur Planung und Umsetzung von digitalhumanistischen Maßnahmen.

Der Guide ist ein taktischer, das heißt, er ermöglicht eine **erste Annäherung** von Unternehmen und anderen wirtschaftlich strukturierte Organisationen an den Digitalen Humanismus. Die Anwendung der Digital-Impact-Methode erfordert keine Änderung der Gesamtstrategie, sondern fokussiert auf die kurzfristige Erstellung einer organisationsindividuellen **Leitlinie** zum Digitalen Humanismus und die **Umsetzung erster Maßnahmen** zur Optimierung des digitalen Impacts für alle Stakeholde*innen. Bestehen bereits Initiativen (z.B. Nachhaltigkeitsberichtsweisen) im Unternehmen oder sind Managementsteuerungssysteme eingeführt, liefert der Management-Guide Ideen zur Komplettierung dieser Initiativen und Systeme mit digitalhumanistischen Zielen und Maßnahmen.



www.humanism.digital



Digitaler Humanismus

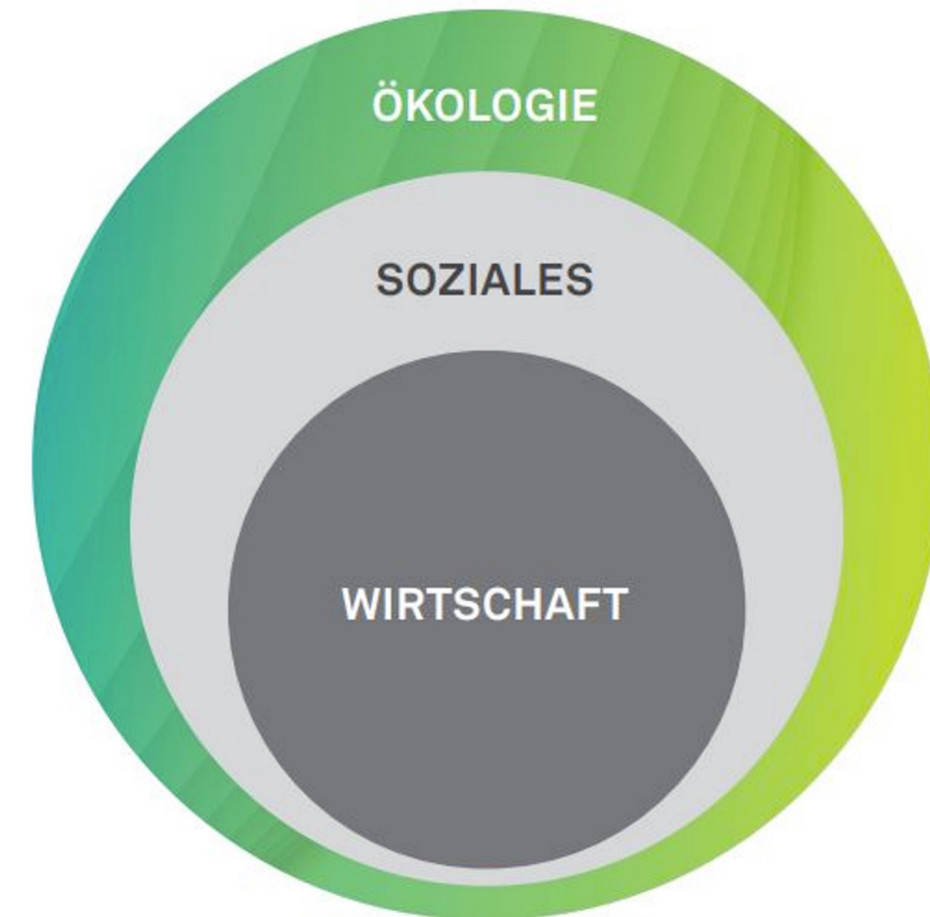
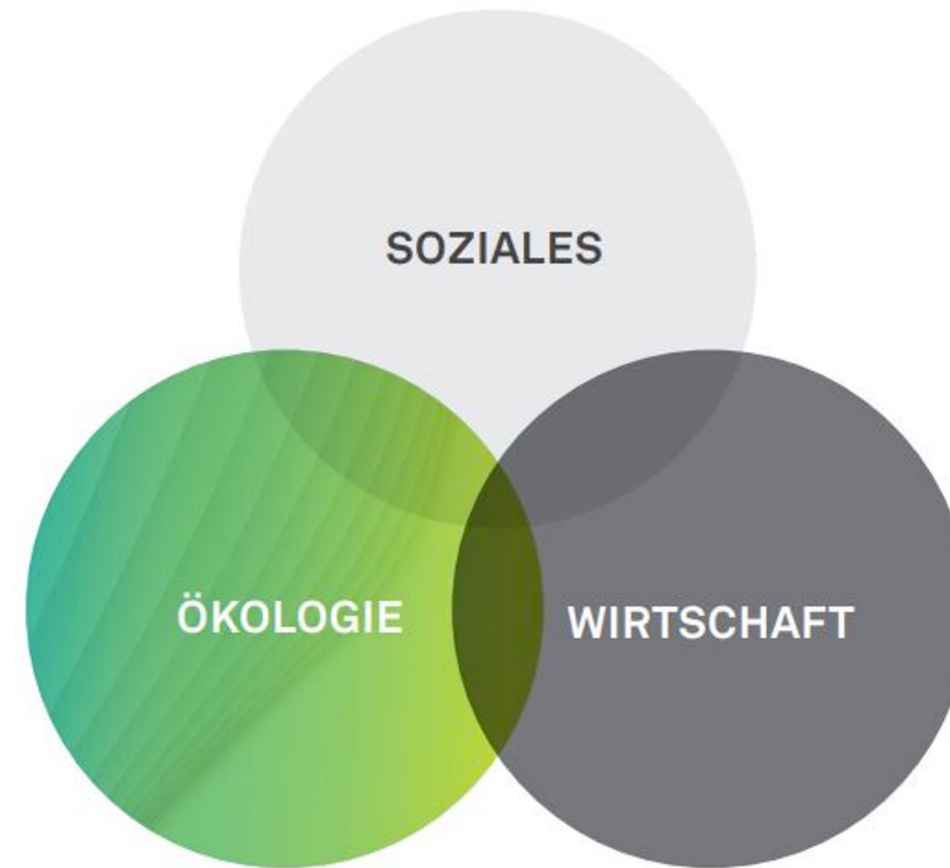
Strategische Antworten auf die Fragen unserer Digitalwelt

info@humanism.digital

Technologiefreundlich

Digitales ja, aber fokussiert auf
Menschen und Umwelt

People Planet Profit



John Elkington

<https://hbr.org/2018/06/25-years-ago-i-coined-the-phrase-triple-bottom-line-heres-why-im-giving-up-on-it>

[https://de.wikipedia.org/wiki/Drei-S%C3%A4ulen-Modell_\(Nachhaltigkeit\)](https://de.wikipedia.org/wiki/Drei-S%C3%A4ulen-Modell_(Nachhaltigkeit))

