

Emotiveillance: Πρόβλεψη συναισθημάτων στην εποχή του AI

Γιώργος Μπουχάγιαρ

Vrije Universiteit Brussel & Ιόνιο Πανεπιστήμιο

email: georgios.bouchagiar@vub.be

Σύνοψη:

1. Εισαγωγή
2. Πρόβλεψη συναισθημάτων (ανθρώπινα δικαιώματα)
3. Ρυθμιστικές προκλήσεις (GDPR, AI Act)
4. Πρόταση ταξινόμησης

<Παρένθεση>

(...

Emotiveillance

Emotion + Surveillance

Emotiveillance

Emotion + Surveillance

Emotiveillance

Emotion + Surveillance



χαρά, θυμός, θλίψη...

Emotiveillance

Emotion + Surveillance

Emotiveillance

Emotion + Surveillance



ετυμολογικά: 'επίβλεψη'

Emotiveillance

Emotion + Surveillance



Old school surveillance: έλεγχος (ασυμμετρία)

Emotiveillance

Emotion + Surveillance



Old school surveillance: έλεγχος (ασυμμετρία)
(π.χ., ΚΡΑΤΟΣ – πολίτες)

Emotiveillance

Emotion + Surveillance



Old school surveillance: έλεγχος (ασυμμετρία)

Νέοι τρόποι surveillance: επεξεργασία δεδομένων (από οποιον/α-δήποτε, για οποιονδήποτε σκοπό)

Emotiveillance

Emotion + Surveillance



Old school surveillance: έλεγχος (ασυμμετρία)

Νέοι τρόποι surveillance: επεξεργασία δεδομένων (από οποιον/α-δήποτε, για οποιονδήποτε σκοπό)

π.χ.:

- δημιουργία e-ταυτοτήτων
- *sorting into groups*
- μαζική επεξεργασία 'just in case' (π.χ., *soft biometrics*)
- ...

Ποιος/α επωφελείται;

Ποιος/α επωφελείται;

κράτος...

Ποιος/α επωφελείται;

κράτος...

εταιρείες...

FINANCIAL TIMES

Media

How much is your personal data worth?

Use our calculator to check how much multibillion-dollar data broker industry might pay for your personal data

by **Emily Steel, Callum Locke, Emily Cadman** and **Ben Freese**

Explore how valuable your data are with this interactive calculator.

While the multibillion-dollar data broker industry profits from the trade of thousands of details about individuals, those bits of information are often sold for a fraction of a penny apiece, according to industry pricing data viewed by the Financial Times.

The average person's data often retails for less than a dollar.

General information about a person, such as their age, gender and location is worth a mere \$0.0005 per person, or \$0.50 per 1,000 people. A person who is shopping for a car, a financial product or a vacation is slightly more valuable to companies eager to pitch those goods.

Certain milestones in a person's life prompt major changes in buying patterns, whether that's becoming a new parent, moving homes, getting engaged, buying a car, or going through a divorce. Some of the most personal and secretive troves of data rank as the most expensive. For \$0.26 per person, buyers can access lists of people with specific health conditions or taking certain prescriptions. Read the full analysis of what factors influence data

Source: https://ig.ft.com/how-much-is-your-personal-data-worth/?ft_site=falcon#axzz4dMtRPoZd

What is your data worth?



DEMOGRAPHICS



FAMILY & HEALTH



PROPERTY



ACTIVITIES



CONSUMER

Data brokers scour public documents, such as birth records and motor vehicle reports, to compile basic data about individuals. It is likely they already know your:

- Age
- Gender
- ZIP code
- Ethnicity
- Education level

Are you a millionaire?

- No
- Yes

What is your job?

Entrepreneur

Are you engaged to be married?

- Yes
- No

Are you?

- Recently married
- Recently divorced
- Empty nester

\$0.107

Current value of my data

NEXT ►

**Munich Intellectual Property Law Center (MIPLC)
Master Thesis (2015/16)**

*Trade Secrets Protection for 'Big Data':
Personal Data as Trade Secrets in the European Union*

Barbara Anna Radoń

MIPLC Class of 2015

Suggested Citation:

Barbara Anna Radoń;
Trade Secrets Protection for 'Big Data':
Personal Data as Trade Secrets in the European Union
MIPLC Master Thesis (2015/16)
<http://www.miplc.de/research/>
Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=3012525>

Source: https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3012525



Pricing privacy – the right to know the value of your personal data

Gianclaudio Malgieri ^a  , Bart Custers ^b

Show more 

 Add to Mendeley  Share  Cite

<https://doi.org/10.1016/j.clsr.2017.08.006> 

[Get rights and content](#) 

Abstract

The commodification of digital identities is an emerging reality in the data-driven economy. Personal data of individuals represent monetary value in the data-driven economy and are often considered a counter performance for “free” digital services or for discounts for online products and services. Furthermore, customer data and profiling algorithms are already considered a business asset and protected through trade secrets.

Source: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0267364917302819>

Πέρα από €...

On an April Fool's Day, a British firm amended its terms of service to include the surrender of its users' immortal souls to the corporation.⁵⁶⁹ Such amendment could grant the firm

'(...) a perpetual, irrevocable, nonexclusive, royalty-free, worldwide, fully-paid, transferable sub-licensable license to use, reproduce, modify, adapt,

⁵⁶⁹ Simon Chesterman, 'Privacy and our Digital Selves' (*The Straits Times*, 2 September 2017) <<https://www.straitstimes.com/opinion/privacy-and-our-digital-selves>> accessed 30 December 2022.

109

publish, translate, create derivative works from, distribute, publicly perform and display (...)'
the souls of its users.

Source: <https://simonchester.com/2017/09/02/our-digital-selves/>

Πρωταπριλιάτικη φάρσα;

(συγκατάθεση στην παράδοση των ψυχών)

Emotiveillance

Emotion + Surveillance

Emotiveillance

Emotion + Surveillance

Ποιος/α θα συναινέσει;

nature machine intelligence

[Explore content](#) ▾ [About the journal](#) ▾ [Publish with us](#) ▾

[nature](#) > [nature machine intelligence](#) > [editorials](#) > [article](#)

Editorial | Published: 22 July 2025

Emotional risks of AI companions demand attention

Nature Machine Intelligence **7**, 981–982 (2025) | [Cite this article](#)

11k Accesses | **5** Altmetric | [Metrics](#)

The integration of AI into mental health and wellness domains has outpaced regulation and research.

Source: <https://www.nature.com/articles/s42256-025-01093-9>

nature machine intelligence

[Explore content](#) ▾ [About the journal](#) ▾ [Publish with us](#) ▾

[nature](#) > [nature machine intelligence](#) > [editorials](#) > [article](#)

Editorial | Published: 22 July 2025

Emotional risks of AI companions demand attention

Nature Machine Intelligence **7**, 981–982 (2025) | [Cite this article](#)

11k Accesses | **5** Altmetric | [Metrics](#)

The integration of AI into mental health and wellness domains has outpaced regulation and research.

Source: <https://www.nature.com/articles/s42256-025-01093-9>

Εξάρτηση

PRESIDENT

John Formella
New Hampshire
Attorney General

August 25, 2025

PRESIDENT-ELECT

William Tong
Connecticut
Attorney General

Anthropic
548 Market Street
PMB 90375
San Francisco, CA 94104-5401

VICE PRESIDENT

Marty Jackley
South Dakota
Attorney General

Apple
One Apple Park Way
Cupertino, CA 95014

IMMEDIATE PAST
PRESIDENT

Letitia A. James
New York
Attorney General

Chai AI
555 Hamilton Avenue
Palo Alto, CA 94301

Brian Kane
Executive Director

1850 M Street NW
12th Floor
Washington, DC 20036
(202) 326-6000
www.naag.org

Character Technologies, Inc.
68 Willow Road
Menlo Park, CA 94025

Google
1600 Amphitheatre Parkway
Mountain View, CA 94043

Luka Inc.
55 Rodgers Street
San Francisco, CA 94103

Meta
1 Meta Way
Menlo Park, CA 94025

Dear Chief Executive Officer:

We, the undersigned **Attorneys General of 44 jurisdictions**, write to inform you of our resolve to use every facet of our authority to protect children from exploitation by predatory artificial intelligence products.

Your innovations are changing the world and ushering in an era of technological acceleration that promises prosperity undreamt of by our

Microsoft
One Microsoft Way
Redmond, WA 98052-6399

Nomi AI
901 South Bond Street #204
Baltimore, MD 21231

Open AI
3180 18th Street
San Francisco, CA 94110

Perplexity AI
115 Sansome Street, Ste. 900
San Francisco, CA 94104

Replika
1266 Harrison St, Bldg. 4
San Francisco, CA 94103

XAI
1450 Page Mill Road
Palo Alto, CA 94304

Recent revelations about Meta's AI policies provide an instructive opportunity to candidly convey our concerns. As you are aware, internal Meta Platforms documents revealed the company's approval of AI Assistants that "flirt and engage in romantic roleplay with children" as young as eight.¹ We are uniformly revolted by this apparent disregard for children's emotional well-being and alarmed that AI Assistants are engaging in conduct that appears to be prohibited by our respective criminal laws. As chief legal officers of our respective states, protecting our kids is our highest priority.

You will be held accountable for your decisions. Social media platforms caused significant harm to children, in part because government watchdogs did not do their job fast enough. Lesson learned. The potential harms of AI, like the potential benefits, dwarf the impact of social media. We wish you all success in the race for AI dominance. But we are paying attention. **If you knowingly harm kids, you will answer for it.**

</Παρένθεση>

...)

Εισαγωγή

Εισαγωγή

Συναισθήματα

Εισαγωγή

Συναισθήματα

χαρά

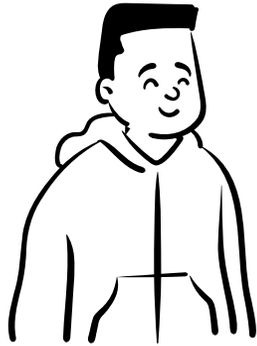
θυμός

θλίψη

Εισαγωγή

Συναισθήματα

χαρά



θυμός



θλίψη



Εισαγωγή

Συναισθήματα

Εκτός ρύθμισης?

Σκέψη? Ιδέα? Πρόθεση?

Εισαγωγή

Συναισθήματα

Εκτός ρύθμισης?

Σκέψη? Ιδέα? Πρόθεση?
Έκφραση ... εξωτερίκευση ...

Εισαγωγή

Συναισθήματα

Εκτός ρύθμισης?

Σκέψη? Ιδέα? Πρόθεση?

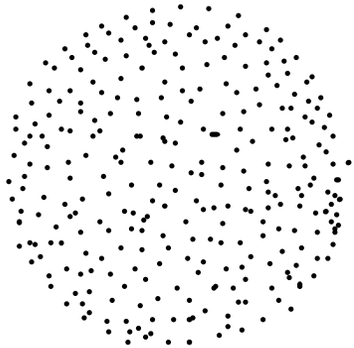
Έγκλημα/τιμωρία?

Εισαγωγή

Τεχνητή Νοημοσύνη

Εισαγωγή

Τεχνητή Νοημοσύνη



Εισαγωγή

Τεχνητή Νοημοσύνη



συναίσθημα

Εισαγωγή

Τεχνητή Νοημοσύνη



συναίσθημα

Εισαγωγή

Τεχνητή Νοημοσύνη



συναίσθημα

Πρόβλεψη συναισθημάτων (ανθρώπινα δικαιώματα)

Πρόβλεψη συναισθημάτων (ανθρώπινα δικαιώματα)

Υγεία? Π.χ.: αναγνώριση συναισθημάτων για ιατρικούς λόγους

Πρόβλεψη συναισθημάτων (ανθρώπινα δικαιώματα)

**Emotiveillance in
public schools**



Πρόβλεψη συναισθημάτων (ανθρώπινα δικαιώματα)

(...) *biometric watching* can today be directed to processing with the further objective of drawing inferences on emotions or even intents (...) Orwellian fears become relevant if citizens could suffer any detriment or mistreatment on the basis of **ideas, feelings, or thoughts** that, **as regulators would agree, must stay untouched by any law or practice** (...)

Paul de Hert and Georgios Bouchagiar, '[European Biometric Surveillance, Concrete Rules and Uniform Enforcement. Beyond Regulatory Abstraction and Local Enforcement](#)' in Rita Matulionyte and Monika Zalnieriute (eds), *Cambridge Handbook on Facial Recognition in the Modern State* (Cambridge University Press 2024) 139, 141-142.

Πρόβλεψη συναισθημάτων (ανθρώπινα δικαιώματα)

Αξιοπρέπεια;

... judging people based on involuntary physical expressions (appearances) rather than their conscious actions...

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Συναισθήματα

AI Act (recital 18)

- **συναισθήματα ή προθέσεις** (π.χ., χαρά, θλίψη, θυμός, έκπληξη, απέχθεια, αμηχανία, ενθουσιασμός, ντροπή, περιφρόνηση, ικανοποίηση, ευθυμία)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Συναισθήματα

AI Act (recital 18)

- **συναισθήματα ή προθέσεις** (π.χ., χαρά, θλίψη, θυμός, έκπληξη, απέχθεια, αμηχανία, ενθουσιασμός, ντροπή, περιφρόνηση, ικανοποίηση, ευθυμία)
- **Δεν περιλαμβάνει** σωματικές καταστάσεις (π.χ., πόνο/κόπωση), απλή ανίχνευση εύκολα αντιληπτών εκφράσεων, χειρονομιών ή κινήσεων (**εφόσον δεν χρησιμοποιούνται για τον προσδιορισμό ή τη συναγωγή συναισθημάτων**): βασικές εκφράσεις του προσώπου (π.χ., χαμόγελο), χειρονομίες ή χαρακτηριστικά της φωνής (π.χ., ύψωση τόνου φωνής ή ψιθύρισμα)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Συναισθήματα

AI Act (art 3, para 39)

- «σύστημα αναγνώρισης συναισθημάτων»: σύστημα AI για τον προσδιορισμό ή τη συναγωγή συναισθημάτων ή προθέσεων φυσικών προσώπων με βάση τα **βιομετρικά δεδομένα** τους

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Συναισθήματα



συναίσθημα

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Συναισθήματα

AI Act

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Συναισθήματα

AI Act (recital 44)

- Ανησυχίες:

- έκφραση συναισθημάτων **διαφέρει** σημαντικά μεταξύ **πολιτισμών/καταστάσεων/ατόμων**
- **περιορισμένη αξιοπιστία**, έλλειψη εξειδικευτικότητας, περιορισμένη γενικευτικότητα
- **διακρίσεις** και καταπάτηση δικαιωμάτων

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Συναισθήματα

AI Act (recital 44)

- **Ανησυχίες:**
 - έκφραση συναισθημάτων **διαφέρει** σημαντικά μεταξύ **πολιτισμών/καταστάσεων/ατόμων**
 - **περιορισμένη αξιοπιστία**, έλλειψη εξειδικευτικότητας, περιορισμένη γενικευτικότητα
 - **διακρίσεις** και καταπάτηση δικαιωμάτων
- **Εργασία/εκπαίδευση: απαγόρευση (εκτός: για ιατρικούς λόγους ή για λόγους ασφάλειας)** (art 5, para 1, lit f)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Συναισθήματα

AI Act (recital 44)

- **Ανησυχίες:**
 - έκφραση συναισθημάτων **διαφέρει** σημαντικά μεταξύ **πολιτισμών/καταστάσεων/ατόμων**
 - **περιορισμένη αξιοπιστία**, έλλειψη εξειδικευτικότητας, περιορισμένη γενικευτικότητα
 - **διακρίσεις** και καταπάτηση δικαιωμάτων
- **Εργασία/εκπαίδευση: απαγόρευση (εκτός: για ιατρικούς λόγους ή για λόγους ασφάλειας)** (art 5, para 1, lit f)
- **Τα υπόλοιπα: υψηλού κινδύνου** (Annex III, para 1, lit c)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

**Emotiveillance in
public schools**



Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

Emotiveillance in
public schools



Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

- GDPR: γενικές αρχές επεξεργασίας, υποχρεώσεις (data controller) κλπ

Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

- GDPR: γενικές αρχές επεξεργασίας, υποχρεώσεις (data controller) κλπ
 - Τεχνολογική ουδετερότητα (καλύπτει AI)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

- GDPR: γενικές αρχές επεξεργασίας, υποχρεώσεις (data controller) κλπ
 - Τεχνολογική ουδετερότητα (καλύπτει AI)

π.χ. DPIA

Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

- GDPR: γενικές αρχές επεξεργασίας, υποχρεώσεις (data controller) κλπ
 - Τεχνολογική ουδετερότητα (καλύπτει AI)
 - **Τεχνολογική ουδετερότητα: ιδιαιτερότητες AI?**

Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

- GDPR: γενικές αρχές επεξεργασίας, υποχρεώσεις (data controller) κλπ
 - Τεχνολογική ουδετερότητα (καλύπτει AI)
 - **Τεχνολογική ουδετερότητα: ιδιαιτερότητες AI?**

π.χ. DPIA (όχι ειδικά στοχευμένη για AI)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

- GDPR: γενικές αρχές επεξεργασίας, υποχρεώσεις (data controller) κλπ
 - Τεχνολογική ουδετερότητα (καλύπτει AI)
 - **Τεχνολογική ουδετερότητα: ιδιαιτερότητες AI?**
 - Ευρωπαϊκά Δικαστήρια (LLN)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

- GDPR: γενικές αρχές επεξεργασίας, υποχρεώσεις (data controller) κλπ
 - Τεχνολογική ουδετερότητα (καλύπτει AI)
 - **Τεχνολογική ουδετερότητα: ιδιαιτερότητες AI?**
 - Ευρωπαϊκά Δικαστήρια (**LLN**)

Legality / Legitimacy / Necessity

Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

**Emotiveillance in
public schools**

Legality?

Legitimacy?

Necessity?



Ρυθμιστικές προκλήσεις (*προσωπικά δεδομένα/AI*)

- GDPR: γενικές αρχές επεξεργασίας, υποχρεώσεις (data controller) κλπ
 - Τεχνολογική ουδετερότητα (καλύπτει AI)
 - **Τεχνολογική ουδετερότητα: ιδιαιτερότητες AI?**
 - Ευρωπαϊκά Δικαστήρια (LLN)
 - **LLN: ex post**

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/AI)

- GDPR: γενικές αρχές επεξεργασίας, υποχρεώσεις (data controller) κλπ
 - Τεχνολογική ουδετερότητα (καλύπτει AI)
 - Τεχνολογική ουδετερότητα: ιδιαιτερότητες AI?
 - Ευρωπαϊκά Δικαστήρια (LLN)
 - LLN: ex post

=> Εκ των προτέρων (ex ante) & στοχευμένη (targeted) ρύθμιση

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/*AI*)

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/*AI*)

AI Act

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/*AI*)

Article 27 (**FRIA**)

Εκτίμηση επιπτώσεων των συστημάτων AI **υψηλού κινδύνου** στα θεμελιώδη δικαιώματα

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/*AI*)

Article 27 (**FRIA**)

Εκτίμηση επιπτώσεων των συστημάτων AI **υψηλού κινδύνου** στα
θεμελιώδη δικαιώματα

deployer [ανεξάρτητη αρχή?]

Ρυθμιστικές προκλήσεις (προσωπικά δεδομένα/*AI*)

Article 27 (**FRIA**)

Εκτίμηση επιπτώσεων των συστημάτων AI **υψηλού κινδύνου** στα θεμελιώδη δικαιώματα

deployer [ανεξάρτητη αρχή?]
immature

Πρόταση ταξινόμησης

Εκ των προτέρων / στοχευμένη ρύθμιση
ανεξάρτητη αρχή ειδικών επιστημόνων
DPIA/FRIA/LLN

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**



Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

Πρόταση ταξινόμησης

Ποιος/α: γιατροί

**Emotiveillance in
public schools**

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

Ποιος/α: γιατροί

Τι: προσωπικά δεδομένα

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

Ποιος/α: γιατροί

Τι: προσωπικά δεδομένα

Γιατί: για πρόβλεψη συναισθημάτων (υγεία παιδιών)

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

Ποιος/α: γιατροί

Τι: προσωπικά δεδομένα

Γιατί: για πρόβλεψη συναισθημάτων (υγεία παιδιών)

Πώς: μέσω επεξεργασίας πολλών δεδομένων (π.χ., από κάμερες)

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

ταξινόμηση

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

ταξινόμηση

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

Ποιος/α: γιατροί

Τι: προσωπικά δεδομένα

Γιατί: για πρόβλεψη συναισθημάτων (υγεία παιδιών)

Πώς: μέσω επεξεργασίας πολλών δεδομένων (π.χ., από κάμερες)

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

ταξινόμηση

υπέρ/κατά

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

ταξινόμηση

υπέρ/κατά

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

Υπέρ: αποτελεσματικότητα/ακρίβεια σε διάγνωση, πρόβλεψη, έλεγχο υγείας παιδιών

Πρόταση ταξινόμησης

Κατά;

**Emotiveillance in
public schools**

Πρόταση ταξινόμησης

Emotiveillance in
public schools

Κατά;

- έλλειψη **συμφωνίας** («συναίσθημα»)

Πρόταση ταξινόμησης

Emotiveillance in
public schools

Κατά;

- έλλειψη **συμφωνίας** («συναίσθημα»)
- κίνδυνος **μαζικής παρακολούθησης** (π.χ., στην αυλή)

Πρόταση ταξινόμησης

Emotiveillance in
public schools

Κατά;

- έλλειψη **συμφωνίας** («συναίσθημα»)
- κίνδυνος **μαζικής παρακολούθησης** (π.χ., στην αυλή)
- **chilling effect** (**ελευθερία έκφρασης**)

Πρόταση ταξινόμησης

Emotiveillance in
public schools

Κατά;

- έλλειψη **συμφωνίας** («συναίσθημα»)
- κίνδυνος **μαζικής παρακολούθησης** (π.χ., στην αυλή)
- **chilling effect** (**ελευθερία έκφρασης**)
- **Φόβος άδικης τιμωρίας** (π.χ., false positives: «αδιαφορία» ή «ασθένεια»)

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

ταξινόμηση

υπέρ/κατά

legality, legitimacy and necessity

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

ταξινόμηση

υπέρ/κατά

legality, legitimacy and necessity

Πρόταση ταξινόμησης

LLN check

**Emotiveillance in
public schools**

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

LLN check

Legality?

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

LLN check

Legality?



Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

LLN check

Legality?



Legitimacy?

Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

LLN check

Legality?



Legitimacy?



Πρόταση ταξινόμησης

**Emotiveillance in
public schools**

LLN check

Legality?



Legitimacy?



Necessity?

Πρόταση ταξινόμησης

Emotiveillance in
public schools

LLN check

Legality? ✓

Legitimacy? ✓

Necessity? **(other less intrusive means?)**
(e.g., in person sessions w/ psychiatrists)

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

ταξινόμηση

υπέρ/κατά

legality, legitimacy and necessity

‘go’, ‘no-go’ or ‘go-in-condition’ decision

Πρόταση ταξινόμησης

FUNDAMENTAL RIGHTS IMPACT ASSESSMENT

ποιος/α, τι, γιατί, πώς

ταξινόμηση

υπέρ/κατά

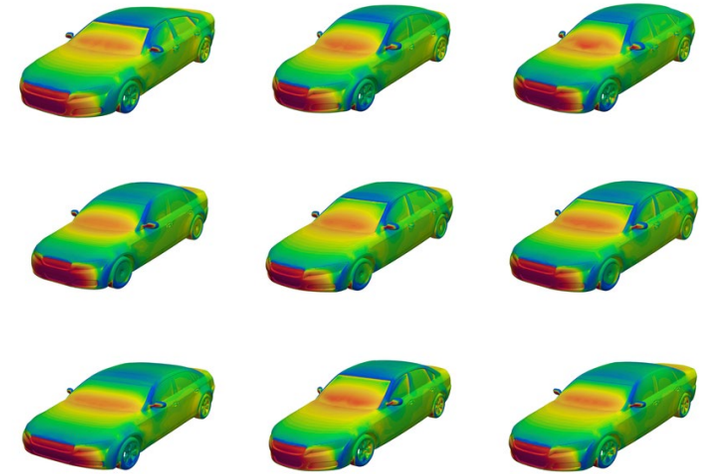
legality, legitimacy and necessity

‘go’, ‘no-go’ or ‘go-in-condition’ decision

Classification approach



Source: <https://www.scientificamerican.com/article/when-choosing-what-diseases-to-develop-drugs-for-it-all-comes-down-to-funding/>

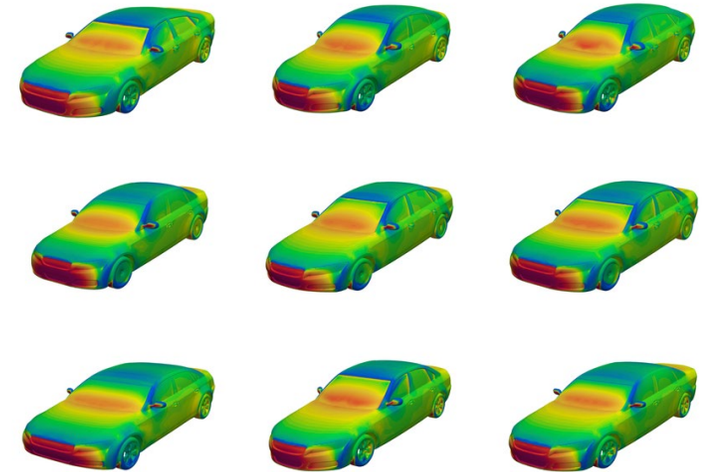


Source: <https://news.mit.edu/2024/design-future-car-with-8000-design-options-1205>

Classification approach



Source: <https://www.scientificamerican.com/article/when-choosing-what-diseases-to-develop-drugs-for-it-all-comes-down-to-funding/>



Source: <https://news.mit.edu/2024/design-future-car-with-8000-design-options-1205>

AI?

Ευχαριστώ πολύ για την προσοχή σας!

email: georgios.bouchagiar@vub.be