

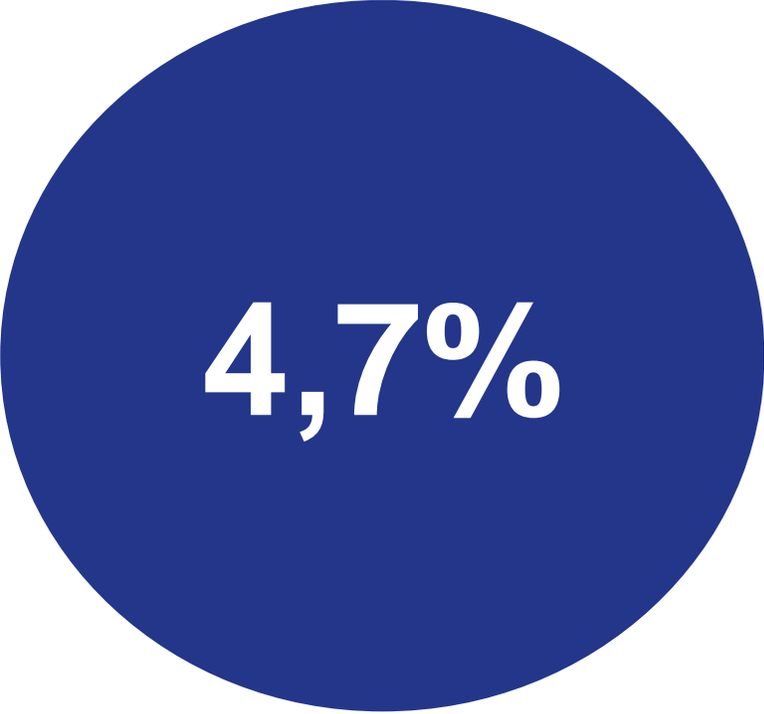
**DATA
story
LAB**

Dr. Julia Zukrigl

Total Rational

Vom Bauchgefühl zum data-driven Mindset

ADV Data Excellence Conference, 25. März 2025

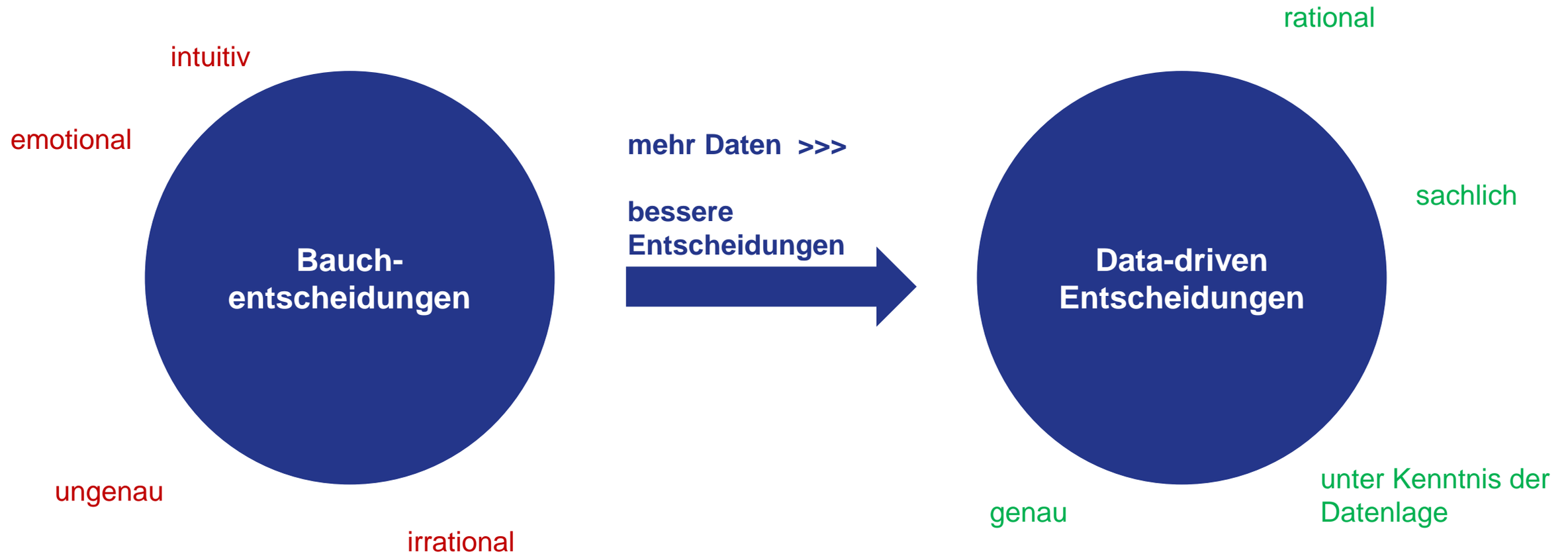


4,7%

**der (komplexen)
Entscheidungen in
Unternehmen
sind data-driven**

Quelle: DATA story LAB Kundenbefragung in Q4 2024: „Was schätzen Sie, unter allen (komplexen) Entscheidungen, die in Ihrem Unternehmen getroffen werden, welcher Anteil davon wird aktuell datengestützt getroffen?“ n=21, Befragte: Datenverantwortliche in großen Unternehmen in DACH; Mittelwert 4,7%, Median = 5% und Modus = 2%.

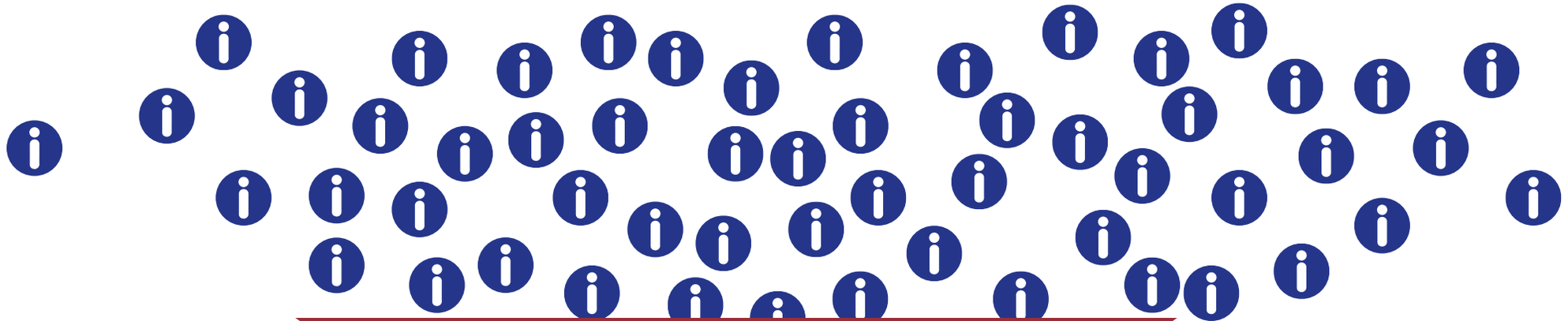
„Wie kommen wir endlich vom Bauchgefühl zu data-driven Entscheidungen?“



Data-driven entscheiden

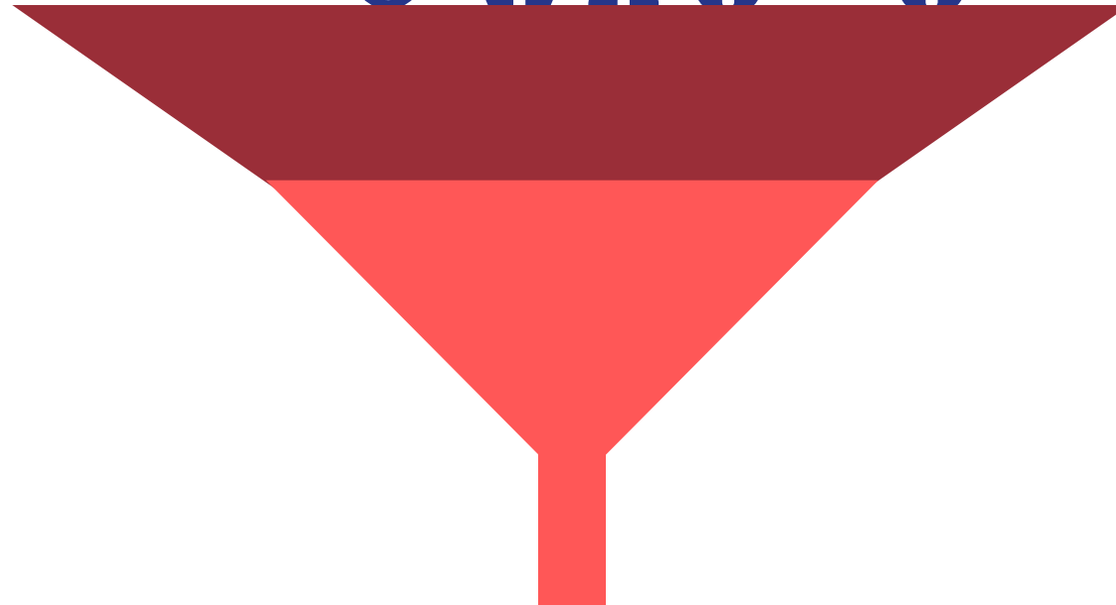
Dateninformationen verstehen

datengestützt entscheiden



Stammhirn:

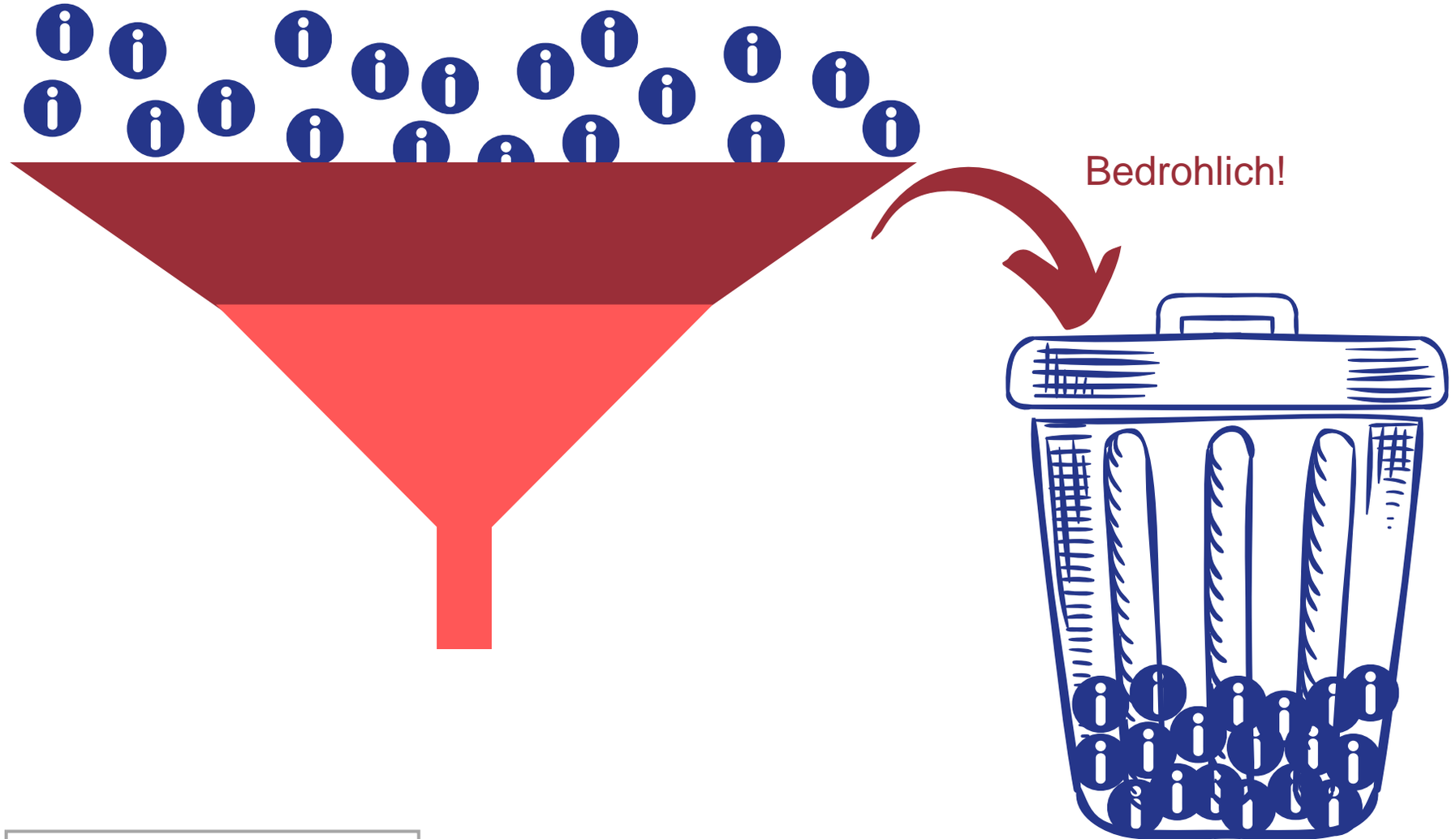
Ist diese Information
für mich bedrohlich?



Dateninformationen verstehen



Stammhirn:
Ist diese Information
für mich bedrohlich?



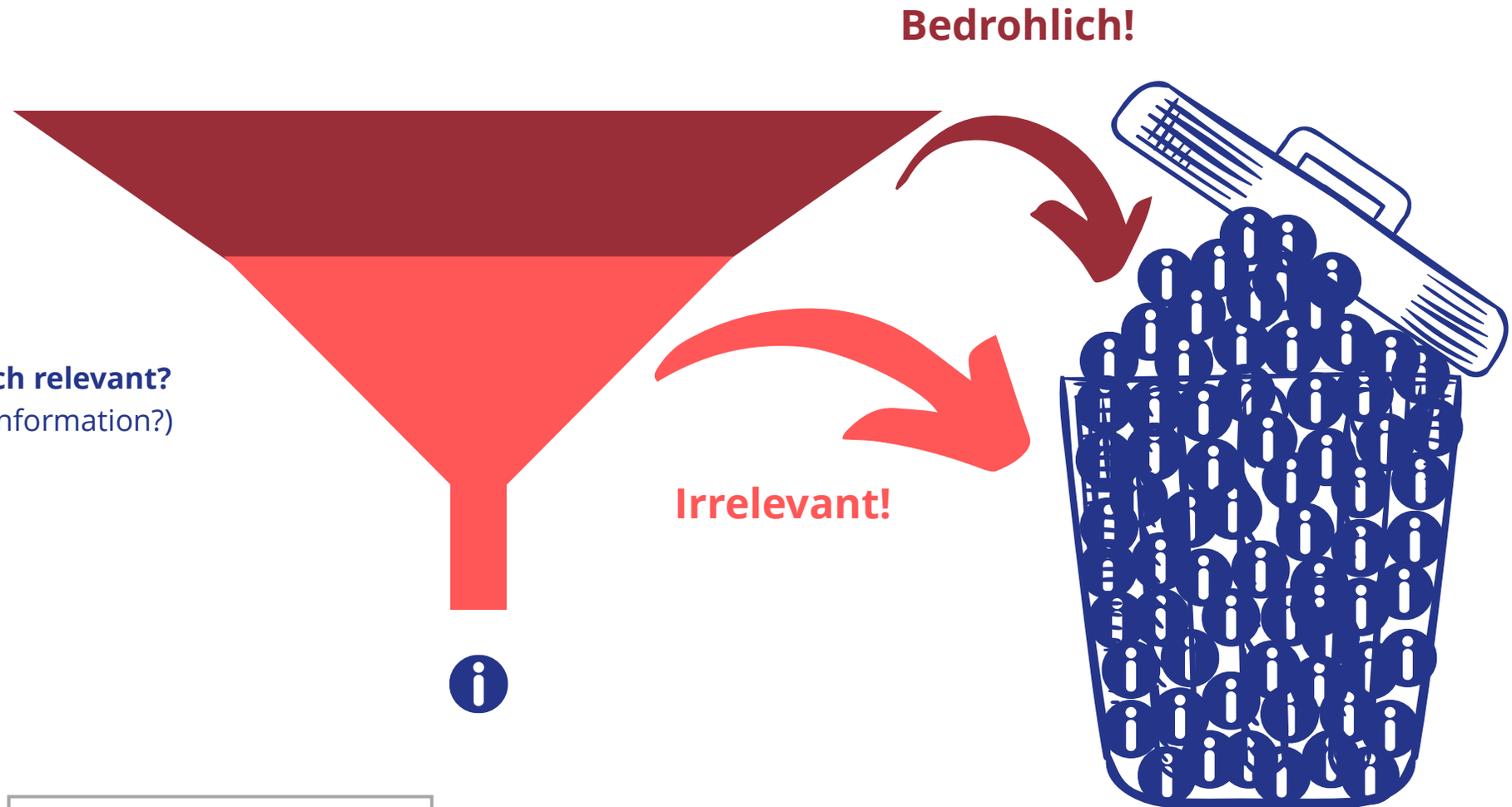
Dateninformationen verstehen

Stammhirn:

Ist diese Information für mich bedrohlich?

Limbisches System:

Ist diese Information für mich relevant?
(= Emotionalisiert mich diese Information?)



Dateninformationen verstehen

Bevor Dateninformation inhaltlich verstanden werden können:

1. Bedrohlichkeit des Neuen:

Bevor wir versuchen mit Daten zu überzeugen, müssen wir beweisen, dass wir Data People echte Verbündete sind.

2. Relevanz: Was haben diese Daten mit mir zu tun?

Daten in emotional greifbaren Kontext setzen:
Datenerlebnisse erzählen und erzeugen

3. Kognitive Last:

Dateninformationen dosieren



DATA storyLAB

Dateninformationen verstehen

datengestützt entscheiden

© 2025 Dr. Julia Zukrigl | DATA story LAB | 9





Wer ist der bessere Entscheider?

rational



effizient





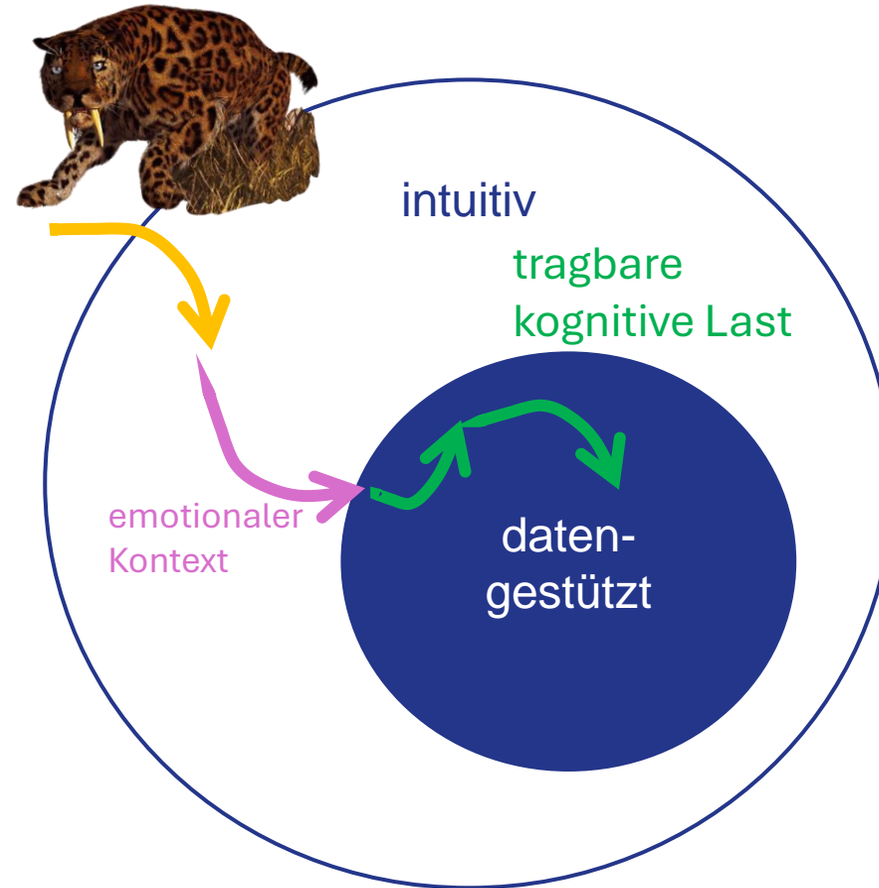
**Bauch-
entscheidungen**



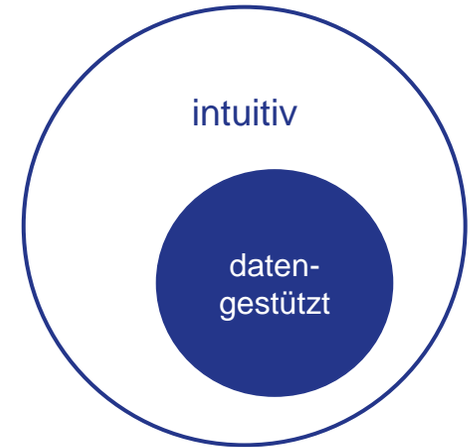
**Data-driven
Entscheidungen**

Es gibt keine rein rationalen Entscheidungen.

Der Pfad zu besseren Entscheidungen



Data-driven Mindset wird erst möglich durch



- ✓ **Menschen** dort **abholen**, wo sie tatsächlich stehen
(Unsicherheit, Vorwissen, Emotionen)
- ✓ Reduktion der **kognitiven Last** (Daten gut auswählen)
- ✓ Situationsbezogene Balance: **Expertenwissen** & **Dateninformation**
- ✓ **Datenkompetenztraining** inkl. Entscheidungsreflexion

Wer data-driven Mindset etablieren will,
darf nicht bei den Daten starten.

**Wer data-driven Mindset etablieren will, muss beim
menschlichen Informations- und Entscheidungsverhalten starten.**



Menschen in die Datenzukunft begleiten

- ✓ Trainings
- ✓ Data Executive Sparring
- ✓ Projektbegleitung
auf dem Weg zur
data-driven Organisation



www.datastorylab.net

Leseempfehlungen:

