Codebuch

Nodelist

**id**

Identifikation jedes Knotens

**name**

Name des Knotens

**sex**

Welchem Geschlecht gehören die Akteure an?

1 = weiblich

2 = männlich

3 = divers

0 = Keine Angabe

**cooperation**

Zu welchen Branchen können die Akteure zugeordnet werden?

Marken

sport = Sport

beauty = Beauty

food = Essen

fashion = Fashion

car = Auto

house = Haushalt

travel = Reisen o.ä.

fun = Unterhaltung

erotik = Erotik

communication= Kommunikationsfirmen / Agenturen

education = Bildungseinrichtungen etc.

volunteer = Ehrenamt/ Nonprofit Organisationen

sound = Musik

Personen

music = Musiker:in

fitness = Sportler:in

style = Fashion

life = Lifestyle

politic = Politiker:in

work = Geschäftspartner:in

photo = Fotograf:in/ Bildbearbeiter:in

acting = Schauspieler:in

dance = Tänzer:in

Tier

dog = Hund

Familie

bro = Bruder

mum = Mutter

dad = Vater

partner = Partner\*in

**type**

Handelt es sich um eine Person oder um eine Organisation?

1 = Person

2 = Marke

3 = Tier

Edgelist

**from**

Entspricht der ID in der Nodelist, definiert den Sender

**to**

Entspricht der ID in der Nodelist, definiert den Sender

**relation:**

In welcher Verbindung stehen die Akteure zueinander?

1 = Kooperation

2 = Privat

3 = Journalistisches Produkt

4 = Verbindung zwischen Organisationen/Akteuren (Schwesterfirmen)

5 = Vermutlich unbezahlte Erwähnungen/Anzeigen

**weight:**

Wie häufig wurde das Unternehmen/die Person im gesamten Jahr 2020 erwähnt?

0 = keine Angabe

1 = 1-2 Mal

2 = 3-4 Mal

3 = 5-9 Mal

4 = 10-20 Mal

5 = 21-30 Mal

6 = 31-50 Mal

7 = 50-70 Mal

8 = 70-90 Mal

Edgelist Monate:

**time:**

Wie oft hat der/die Influencer\*in in einem Zeitraum auf Marke/die Person aufmerksam gemacht?

1 = Vor Corona (Januar bis März 2020)

2 = Erster Lockdown (April 2020)

3 = Corona, kein Lockdown (Mai bis Oktober 2020)

4 = Zweiter Lockdown (November und Dezember 2020)

**weight**

Berechnet wird die Zahl der Anzeigen in einer bestimmter Zeitspanne (von einer Marke) geteilt durch die Anzahl der Monate.

Dabei runden wir auf drei Nachkommastellen.