Codebuch Netzwerkanalyse "Christiane F."

WICHTIG

Keine Personengruppen Keine Zahlen in IDs

IDs max. 3

Nur Drogen in der gesamten Beziehung, kein Einzelkonsum

Edge-List

von Definiert die Person (z.B. Christiane F.), von der die Beziehungen ausgehen

zu Definiert die Personen zu denen die Beziehung aufgebaut wird

kapitel Definiert Buch und Kapitel, in welchem beschriebene Situation stattfindet

1xx = 1. Buch ("Wir Kinder vom Bahnhof Zoo") mit jeweiliger Kapitelanzahl

2xx = 2. Buch ("Mein zweites Leben") mit jeweiliger Kapitelanzahl

Bsp.: 201 = 2. Buch Kapitel 1

ort Definiert den Ort, an dem das Geschehene passiert

1 = Deutschland (Berlin)

2 = Deutschland (Hamburg)

3 = Griechenland

4 = Amerika

5 = Schweiz

6 = sonstige

7 = NA

8= JVA Plötzensee

alter Definiert das Alter der Person (immer in der Angabe, wie alt CF ist?)

0 = unter 10 Jahren

1 = 10-15 Jahre

2 = 16-20 Jahre

3 = 21-25 Jahre

4 = 26-30 Jahre

5 = 31-40 Jahre

6 = über 40 Jahre 7 = NA

beziehung Definiert die Beziehung, die zu der Person aufgebaut ist/ wird

1 = Liebe / Beziehung

2 = Freundschaft

3 = Bekanntschaft

4 = Familie

5 = Arbeit

6 = sexuelle Beziehung

7 = Unsympathie / Abneigung

8 = Hass

9 = Expartner

10 = NA

beziehung 2 Definiert die weitere Beziehung, die zu der Person aufgebaut ist/ wird

1 = Liebe / Beziehung

2 = Freundschaft

3 = Bekanntschaft

	4 = Familie 5 = Arbeit 6 = sexuelle Beziehung 7 = Unsympathie / Abneigung 8 = Hass 9 = Expartner 10 = NA 11= Berliner Zoo Bekanntschaft aus alten Zeiten
alkohol	Definiert die Droge Alkohol
	1 = Konsum 2 = Kein Konsum 3 = NA
haschisch/marihuana	Definiert die Droge Haschisch oder Marihuana
	1 = Konsum 2 = Kein Konsum 3 = NA
heroin	Definiert die Droge Heroin
	1 = Konsum 2 = Kein Konsum 3 = NA
kokain	Definiert die Droge Kokain
	1 = Konsum 2 = Kein Konsum 3 = NA
sonstige drogen	Definiert sonstige Drogen
	1 = Konsum 2 = Kein Konsum 3 = NA
Node-List	
id	Gibt Kürzel der Namen an
name	Gibt die vollständigen Namen an
geschlecht	Definiert das Geschlecht der Person
	1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 4 = NA
zustand	Definiert den Zustand der Person nach der letzten Erwähnung
	1 = lebend 2 = tot 3 = NA