Codebuch

EDGE-Attribute

id

Entspricht der ID in der Nodelist. Keine Sonderzeichen. Kleinbuchstaben.

from

Knoten 1 der Beziehung

to

Knoten 2 der Beziehung

relation

Beziehungsart zwischen den Autor*innen, Büchern, Verlagen und Preisen; ungerichtet

1 = nominiert

2 = gewonnen

3 = veröffentlicht

year

Jahr der Nominierung

Jahr des Sieges

Jahr der Veröffentlichung durch den Verlag

NODE-Attribute

id

Identische ID wie aus der Edgelist zur Identifikation der Knoten.

Bücher: Schlagwort aus dem Titel, auf Dopplungen achten

Autor*innen: Zwei erste Buchstaben des Vor- und Nachnamen

Verlage: Name ausschreiben (z.B. piper), bzw. gängiger Name (Carl Hanser = hanser), bei Doppelnamen erster Name ausgeschrieben (z.B.: Kiepenheuer und Witsch = kiepenheuer)



Feminismus
Rassismus
Familie
Kommunismus
Identität
Migration
Ostblock-Diktatur

Traumabewältigung

Wichtig

Das Netzwerk ist ungerichtet.

Uns interessieren *andere* Literaturpreise nur, wenn der Autor bzw. das Buch diesen Preis *gewonnen* hat. Nominierungen sind irrelevant, genau wie andere Buchtitel des Autors, die *nicht* auf der Shortlist des Deutschen Buchpreises stehen.

Beispiele:

- 1. Autor A gewinnt den Deutschen Buchpreis mit Buch B im Jahr X. from,to,relation,year A,B,2,X
- 2. Autor A gewinnt für Buch B noch Preis P in Jahr J from,to,relation,year B,P,2,J
- 3. Autor A gewinnt für anderes Buch C dein Preis R in Jahr Y (das Buch C taucht NICHT auf) from,to,relation,year A,R,2,Y