**Codebuch**

Codebuch-Stand vom 2022-12-21, erstellt von Franziska Weber und Timo Gotsch

Edgelist und Nodelist sind seperat auf diesem GitHub-Repository aufgeführt.

**edgelist:**

**from:** definiert den Sender in gerichteten Netzwerken. Entspricht ID in der Nodelist. Keine Sonderzeichen, nur ein Wort

**to**: definiert den Empfänger in ungerichteten Netzwerken. Entspricht ID in der Nodelist. Keine Sonderzeichen, etc.

**relation**: definiert die Beziehung der Akteure zueinander, codiert nach einzelnen Ziffern:

* 1: Freunde
* 2: Liebschaft
* 3: Mitglied
* 4: Kollegen
* 5: Ratsmitglied
* 6: Kabinettsmitglied
* 7: Unterstützung

**nodelist**

**id**: eindeutige Identifikation jedes einzelnen Knotens (vertex), benutzt wurden die Initalien der Namen. Bei Personen zwei Buchstaben, bei Gruppierungen drei.

**name**: Name oder Bezeichnung des Knotens.

**type**: definiert die Unterscheidung zwischen Personen und Gruppierung.

* 1: Person
* 2: Gruppierung

**sector**: Beschreibung der Zugehörigkeit der Personen zu einem bestimmten gesellschaftlichem Feld, Fokus wurde auf die Rollenverteilung innerhalb der Reichsbürger-Szene nach deren geplanten Putsch gelegt

**NA**: definiert fehlende Werte, bei der Datenerhebung das Feld einfach leer lassen, R rechnet NAs (missing values) automatisch raus.