

Mögliche Korrelationsberechnungen

numerische Einheit / numerische Einheit

- Pearson
 - Spearman
 - Kendall
 - Concordance Index
- } Über die Scipy-Bibliothek möglich zu berechnen <-> Bei Concordance Index und Camer's V ist wahrscheinlich eine eigene Implementierung nötig

numerische Einheiten / geordneten Kategorien

- Concordance Index (Sommers' Dxy)

numerische Einheit / survival Daten

- Concordance Index (Sommers' Dxy)

geordneten Kategorien / geordneten Kategorien

- Camer's V

geordneten Kategorien / survival Daten

- Concordance Index (Sommers' Dxy)

survival Daten / survival Daten

- Concordance Index (Sommers' Dxy)

Bei diesen Verfahren zur Berechnung der Korrelation zwischen zwei Datensätzen muss die Zuordnung der Sätze zu jeweils einen Kategoriepaare zugeordnet werden können, um eine Korrelation bestimmen zu können.