

## Pair Building Algo

- Erstelle Metrik für alle relevanten Kriterien (6 für Pair-Building)
  - ↳ Essensvorliebe (locker), min. 1 Küche, Untersch. Koordinaten, Essensvorliebe (streng), Altersdifferenz, Geschlechterdiv.
- Speichere alle Participants als 6-dim. Vektor mit diesen Metriken
- Nutze Clustering-Algo, um Paare zu bilden (z.B. könnte man Vektoren mit Winkel vergleichen und Participants mit möglichst niedrigen (6-dim.) Winkeln zusammenfügen)