



# Kassel Data-Science Meetup Volume 5

# Generelles Vorgehen

- Terminmanagement über Meetup.com (Gruppe beitreten) / Twitter (@dataScienceKs)
- Themen / Vorträge kommen von euch
  - 20-40min pro Vortrag (+5min Q&A)
  - Themen aus dem Data (-Science) Spektrum
  - Folien / Snippets werden zur Verfügung gestellt auf Github (MIT License)
- Location im Science Park
- Pizza, Getränke und Raum werden durch Sponsoren gestellt

Sponsor



<https://fino.ai>

# Agenda

- Intro (Alex)
- Kaggle, Hauspreis Vorhersage und interpretation von Random Forest Modellen (Merlin) [30min]
- Pizza [30min]
- TypeMapper - Vehicle Type Mapping with Machine Learning (Klaus) [60min]

Slides unter <https://github.com/fino-digital/kassel-data-science-meetup>

# Nächster Termin

- ~Ende November im Science Park

# Feedback

- Kommentare auf [meetup.com](#)
- E-Mail an [ak@fino.digital](mailto:ak@fino.digital)
- ...