* Caglar Demir
* Hamada Zahera

# notes

* Penalize it harder if types are wrong
* Outside of the range of “Paderborn”
* Filter this out
* Proposal something new
* Multi-view learning
* Relation between entities and others, learn representation
* Combine this representations
* What other views can me get from the graph
* 2) how to combine this views: average, …
* Proposal
  + Content:
    - Motivation 1 page
    - related work 1 page
    - problem
    - solution, outline, table of contents of the thesis, timeline

Timeline and outline later

Regular meetings

Every 2 weeks

DICE research group, just create my ownn on, access to supervisor

Overleaf

Prototype in parallel to the proposal

Get already the datasets, first very rrough prototype

# Fragen für das Meeting:

* Template für ein Proposal vorhanden? 🡪 oder das von Master thesis abändern?
* Wenn nicht: wie soll die Struktur des Proposals sein?
* Mit welchen Servern wird gearbeitet?
* Cloudbasiert oder Uni-Server?
* Kann ich mit Git arbeiten?
  + 🡪GitHub Repo erstellen und euch einladen?
  + oder auf existierendem arbeiten?
* LaTex?
* Gibt es eine Präsentation nach Abgabbe des Proposals?
* Welche Frameworks/Libraries nutzt ihr/ soll ich nutzen?
* Laufzeitanalysen?
* Base on existing approach 🡪
* Quality of papers varies
* Graphic cards 🡪 PC2 nutzen
* Needs 1 or 2 days to configure it
* Ansonsten VM auf Computercluster
  + Does not have graphic cards