

Semantic Web Praktikum

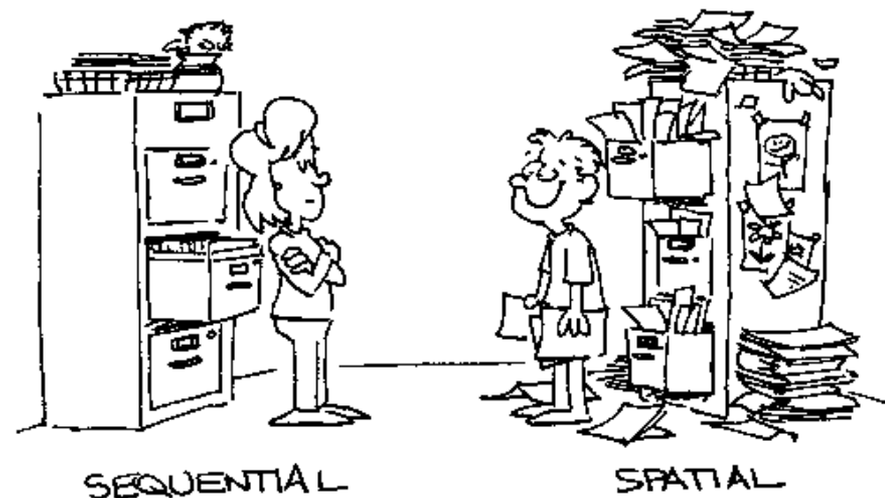
Di. 13.15-14.45

Raum P-801

Leitung: Dr. Ngonga & Dr. Lehmann

Organisatorisches

- **Präsenzveranstaltungen**
 - Auftakt (07.04.2015)
 - Endpräsentation (siehe Wikiseite)
- **Betreuung:** Individuell in Absprache mit den Betreuern
- **Fortschrittsbericht:** Online (wiki, Issue-Tracker, ggf. Code)
- **Mindestanforderungen**
 - Repo für Code (GitHub)
 - Evaluation in 2 Settings
- **Endpräsentation**
 - Vortrag: 15 min
 - Fragen: 5 min



Organisatorisches

- **Repository**
 - In Absprache mit Betreuer zu wählen
- **Bewertungskriterien**
 - Erfolgreiche Präsentation
 - 2 Evaluationen
 - Code in Repo
- **Gruppengröße**
 - 1 bis 2 (je nach Thema)
- **Anmeldung**
 - Nach der Auftaktveranstaltung
 - Per eMail an den Betreuer
- **Vorträge**
 - 30.06.2015, 07.07.2015



Ziel

- Einarbeitung in Semantic Web Technologien
- Entwicklung kleiner Software-Module für Semantic Web Anwendungen/Werkzeuge
- Wir bieten
 - Intensive Betreuung
 - Breites Spektrum an forschungs- und anwendungsrelevanten Themen
 - State-of-the-art Werkzeuge
 - Ausbau der Themen zu BSc/MSc/PhD Arbeiten



WE WANT YOU!