

DH-Veranstaltungen

- ▶ Lehrstuhl für Computational Humanities
- ▶ <https://ch.uni-leipzig.de/teaching/>
- ▶ 2 Kurse: Citizen Science, Drama Mining
- ▶ Eventuell (noch) nicht im Almageb
Anmeldung bei Jun.-Prof. Dr. phil. Manuel Burghardt
burghardt@informatik.uni-leipzig.de
- ▶ Angelegt als Seminarmodule oder Kernmodul für DH aber
auch für Interessierte offen soweit mit Studium vereinbar
- ▶ Benotung über Paper-ähnlichen Praktikumsbericht
- ▶ Außerdem: Neuronale Netze
Anmeldung bei Maximilian Bryan
bryan@informatik.uni-leipzig.de

Citizen Science

- ▶ Forschungsseminar (Vorlesung+Praktikum)
- ▶ Vorlesung: Crowdsourcing, Umgebungen & Workflows, Anforderungen in DH, Kuration, User Management
- ▶ Praktikum: Ausarbeitung eines Citizen Science Projektes mit geisteswissenschaftlichen Inhalt
- ▶ Teamarbeit, Projektarbeit unter Anleitung und Selbststudium
- ▶ Mittwochs 11:15 - 12:45 (VO) sowie 13:13 - 14:45 (P)

Drama Mining

- ▶ Forschungsseminar (Vorlesung+Praktikum)
- ▶ Algorithmische Analyse von dramatischen Werken
- ▶ Praktikum basierend auf graphähnlichem theoretischen Ansatz (Marcus, S. (1970). Mathematische Poetik)
- ▶ Bspw. Netzwerkanalyse von Personenkonstellationen, Inhaltliche Analysen, Sprachliche Analysen,...
- ▶ Python oder R
- ▶ Montags 13:15 - 14:45 (VO) 15:15 - 16:45 (P)
- ▶ Shakespeare oder Goethe oder Transkripte von FBI-Fällen

Drama Mining

- ▶ Forschungsseminar (Vorlesung+Praktikum)
- ▶ Algorithmische Analyse von dramatischen Werken
- ▶ Montags 13:15 - 14:45 (VO) 15:15 - 16:45 (P)
- ▶ Shakespeare oder Goethe oder Transkripte von unheimlichen FBI-Fällen



ADS: Algorithmen und Datenstrukturen 2

Organisation

3. April 2019

Organisation

- ▶ Veranstaltungsseite: <http://adsprak.informatik.uni-leipzig.de>
- ▶ Einschreibung zur Vorlesung und Übung über Almaweb
- ▶ Bei verpasster Anmeldung hilft das Studienbüro weiter
- ▶ Gruppenwechsel mit Absprache der ÜbungsleiterIn möglich
- ▶ Fragen und Hinweise bitte an adshelp@informatik.uni-leipzig.de

Übungsaufgaben

- ▶ 6 Übungsserien a 25 Punkte
- ▶ 50% der Punkte = Übungsschein/Klausurzulassung
- ▶ Abgabe vor der Vorlesung oder bis 16 Uhr am Vortag über den Briefkasten der ASV (Augusteum 5. Etage Raum A514)
- ▶ Lose Blätter oder Abgaben ohne Gruppenkennung, Name oder Matrikelnummer können Punkteverlust bedeuten
- ▶ Zulassungen aus dem Vorjahr sind mit dem Studienbüro abzuklären
- ▶ Die Lösungen können handschriftlich oder digital erzeugt und ausgedruckt werden
- ▶ Offensichtliche Kopien werden mit 0 Punkten bewertet
- ▶ Gruppenarbeiten sind möglich, müssen aber entsprechend ausgezeichnet sein
- ▶ jeder sollte alle abgegebenen Lösungen erklären können
- ▶ 1 Abgabe pro Student/Studentin

Übungsaufgaben

Aufgabenblatt	1	2	3	4	5	6
Ausgabe	10.04.	24.04.	08.05.	22.05.	05.06.	19.06.
Abgabe	17.04.	01.05.	15.05.	29.06.	12.06.	26.06

Übungstermine

Termine der Übungsgruppen

Tag	Uhrzeit	Raum	Übungsleitung
Di	09:15 - 10:45	Härtelstr 16-18, S 108	Manuela Geiss
Di	09:15 - 10:45	Härtelstr 16-18, S 109	Sven Findeiss
Di	11:15 - 12:45	Härtelstr 16-18, S 108	Manuela Geiss
Di	11:15 - 12:45	SG 3-11	Shahbaz Syed (English)
Di	11:15 - 12:45	Härtelstr 16-18, S 109	Sven Findeiss
Mi	11:15 - 12:45	SG 3-13	Thomas Efer
Mi	13:15 - 14:45	SG 3-13	Thomas Efer
Fr	11:15 - 12:45	SG 3-10	Fabian Gärtner
Fr	13:15 - 14:45	SG 3-12	Martin Reckziegel

Zusammenfassung

Zulassungsvoraussetzungen

- ▶ rechtzeitige Modul- und Prüfungsanmeldung in AlmaWeb
- ▶ Erreichen von 50% der Punkte in den Übungsaufgaben

Übungsabgabe

Abgabe vor der Vorlesung

Wenn Sie direkt vor der Vorlesung nicht abgeben können:

- ▶ Abgabe über Dritte direkt vor der Vorlesung
- ▶ Abgabe bis spätestens **16 Uhr** (sechzehn Uhr) am Vortag in den Briefkasten der Abteilung *Automatische Sprachverarbeitung* in der 5. Etage im Augusteum, Raum A514.

Spätere Abgaben werden nicht gewertet!