Seminar-Ankündigung

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Thema | Datenmanagement | |
| Veranstaltungsnummer | 2.01.695 | |
| DozentInnen | M. Sc. Christian Janßen, Prof. Dr. Jorge Marx Gómez | |
| Level | [X] Bachelor-Proseminar  [X] Bachelor-Seminar  [X] Master-Seminar | |
| TeilnehmerInnen | [X] Informatik  [X] Wirtschaftsinformatik  [ ] Engineering of Socio-Technical Systems | [ ] ESMR  [ ] Sonstige |
| Erwartete Vorkenntnisse | Gute Kenntnisse in | |
| Inhalte des Seminars | Im Kontext der digitalen Transformation ist die Anzahl und Vielfalt von Daten enorm angestiegen. Daten gelten mittlerweile als eine der wichtigsten Ressourcen des 21. Jahrhunderts. Dementsprechend ist auch die Erwartungshaltung von Organisationen an einer Verwertung der Daten hoch. Diese Erwartungshaltung generiert jedoch neue Anforderungen, die hinsichtlich einer standardisierten Bereitstellung, einer transparenten Verarbeitung und einer intelligenten Nutzung der Daten betrachtet werden müssen. Daraus ergeben sich u. a. technische und organisatorische Fragestellungen bzgl. Open Data, KI, Integration, und Transparenz, die im Seminar bearbeitet und diskutiert werden sollen. | |
| Literatur |  | |
| Anforderungen zum Bestehen des Seminars |  | |
| Anmeldung/Vorbesprechung | * Siehe Modul Ankündigungen | |
| Organisation | [X] Kick-Off und Themenvergabe im Oktober  [X] Blockveranstaltung im Februar 2020 | |