

Zusatz-Merkblatt für KI-Projekte als Technikabschluss

Unter bestimmten Voraussetzungen besteht für Studierende der HFF die Möglichkeit, Forschungsarbeiten zum Einsatz Künstlicher Intelligenz (KI) als Technikabschluss zu realisieren. Die Projekte können aus einem KI-Seminar hervorgegangen sein oder eigenständig erarbeitet werden.

Dazu müssen folgende Kriterien erfüllt sein:

- Prüfungsform ist der Vortrag in Form einer Präsentation (45 Min.) mit schriftlichem Teil (ca. 20 bis 30 Seiten). Alle übrigen Bestimmungen des Merkblatts gelten entsprechend.
- Prof. Sylvia Rothe ist eine der Prüfer:innen.
- Sollten die Ergebnisse innerhalb einer Teamleistung realisiert worden sein, so muss die Einzelleistung der HFF-Studierenden erkennbar und bewertbar sein.
- Die Studierenden müssen sich eingehend mit einem Aspekt der KI beschäftigen und ein präsentierbares, vorzugsweise praktisches Ergebnis erzeugen.
- Studierende der HFF müssen nicht zwingend selbst programmieren können; sie müssen sich jedoch eingehend mit den zugrundeliegenden Mechanismen der eingesetzten KI beschäftigt haben, diese verstanden haben und diese auch vermitteln können.

Abt. II Technik, 25.7.2022