

| | |
|---------------------|---------------------|
| 03-IBAA-EGOV | E-Government |
| | <i>E-Government</i> |

Lehrform / Anzahl der SWS: 2VL + 2UE

Kreditpunkte: 6

Turnus: i.d.R. angeboten in jedem WiSe

Inhaltliche Voraussetzungen: KEINE

Sprache: Deutsch

Lehrende: N.N.

| Studiengang | (Primäre) Modul(e), ggf. Schwerpunkt(e) | Semester |
|----------------------------------|---|------------|
| Informatik (Bachelor VF) | IBAA | ab 5. Sem. |
| Informatik (Bachelor KF) | KINF-A1/A2 | ab 5. Sem. |
| Digitale Medien (Bachelor) | B-MA-2 | ab 5. Sem. |
| Wirtschaftsinformatik (Bachelor) | WI-EB-WP/6 | ab 3. Sem. |
| Informatik (Master) | <i>General Studies</i> (auf Antrag) | ab 1. Sem. |

Lernziele:

- Das Konzept E-Government und verwandte Bereiche wie E-Participation und Open Government definieren und abgrenzen können.
- Den Aufbau der deutschen Verwaltung verstehen.
- Die relevanten Akteure in der E-Government-Landschaft kennen.
- E-Government-Schlüsseltechnologien und -projekte kennen.
- Den Einsatz von IT in unterschiedlichen Bereichen des öffentlichen Sektors kennen.
- Den Stand des deutschen E-Government im internationalen Vergleich einordnen können und Best Practices kennen.
- Die Erfolgs- und Misserfolgskriterien für E-Government-Projekte kennen und bewerten können.
- Die Rolle von IT zur Stärkung der Demokratie diskutieren können.
- Den Einfluss von E-Government auf Bürger*innen und die Gesellschaft bewerten können.
- Den Einsatz von IT in angrenzenden Domänen wie dem Gesundheitswesen kennen.
- Methoden der Präsentation und Diskussion anwenden können.

Learning Outcome:

Inhalte:

- Grundlagen des E-Government
- Der Aufbau der Verwaltung in Deutschland
- E-Government innerhalb von Verwaltungen (G2G)
- E-Government-Technologien für Bürger*innen (G2C)
- E-Government-Technologien für Unternehmen (G2B)
- Social Media in öffentlichen Verwaltungen
- E-Democracy

- Government 4.0
- Digitalisierung in weiteren öffentlichen Bereichen

Contents:

Unterlagen (Skripte, Literatur, Programme):

Form der Prüfung: i.d.R. Präsentation und Fachgespräch

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Arbeitsaufwand: | 180h |
| Präsenz | 56h |
| Übungsbetrieb/Prüfungsvorbereitung | 124h |

Weitere Hinweise: KEINE