| Modulcode 1. | Modulbezeichnung                    | 2.                            | Zuordnung 3. |
|--------------|-------------------------------------|-------------------------------|--------------|
|              | IT-Strategy and Architecture (ITSA) |                               |              |
| MAI1520      | Studiengang 4.                      | Master Angewandte Informatik  |              |
|              | Fakultät (5.)                       | Gebäudetechnik und Informatik | (            |

| Modulverantwortlich              | 6.   | Prof. Dr. h.c. Volker Herwig        |
|----------------------------------|------|-------------------------------------|
| Modulart                         | 7.   | Pflichtmodul                        |
| Angebotshäufigkeit               | 8.   | SS                                  |
| Regelbelegung / Empf. Semester   | 9.   | MA1 (MA2 bei Immatrikulation im WS) |
| Credits (ECTS)                   | 10.  | 5 CP                                |
| Leistungsnachweis                | 11.) | SL (N)                              |
| Unterrichtssprache               | 12.) | Englisch                            |
| Voraussetzungen für dieses Modul | 13.  | -                                   |
| Modul ist Voraussetzung für      | 14.) | -                                   |
| Moduldauer                       | 15.) | 1 Semester                          |
| Notwendige Anmeldung             | 16.) | -                                   |
| Verwendbarkeit des Moduls        | 17.) | -                                   |

| Lehrveranstaltung |                               | Dozent/in Art | Art | Teilnehmer | Anzahl       | sws | Workload |                    |
|-------------------|-------------------------------|---------------|-----|------------|--------------|-----|----------|--------------------|
| (                 | 18)                           | 19.           | 20. | (maximal)  | Gruppen (22) | 23. | Präsenz  | Selbst-<br>studium |
| 1                 | IT-Strategy and Architecture  | Herwig        | S   | 15         | 1            | 3   | 45       | 80                 |
|                   |                               |               |     |            | Summe        | 3   | 45       | 80                 |
|                   | Workload für das Modul 26 125 |               |     |            |              | 25  |          |                    |

| Qualifikationsziele 27.           | <ul> <li>The students are able to:</li> <li>define the terms IT strategy und IT architecture</li> <li>understand the importance of both topics in regards to an enterprise IT</li> <li>present and describe a process of IT strategy development</li> <li>work as spart of a team developing an IT strategy for an enterprise</li> <li>use and apply the methodical instruments typically used as part of an IT strategy process</li> <li>document an IT architecture</li> </ul>   |
|-----------------------------------|--|
| Inhalte 28.                       | <ul> <li>Terms and definitions</li> <li>IT in an enterprise</li> <li>Value proposition of an IT strategy</li> <li>IT strategy process</li> <li>Input analysis (asis situation, trends, external factors)</li> <li>IT analysis and SWOT (mission, vision, IT targets)</li> <li>IT principles and special strategies</li> <li>Enterprise IT architecture</li> <li>Visualization and management of an enterprise IT architecture</li> <li>IT Project Portfolio Planning</li> <li>Execution of an IT Strategy Process</li> </ul> |
| Vorleistungen und<br>Modulprüfung | Vorleistungen:  • keine  Modulprüfung:  • Verschiedene Hausaufgaben mit Präsentation bilden die Modulwertung.  |
| Literatur 30.                     | <ul> <li>Slides of the lecture and handouts given</li> <li>Tiemeyer, E.: IT Strategien entwicklen, IT Architekturen planen: IT als Wertschöpfungsfaktor, 2007.</li> <li>Keller, W.: IT-Unternehmensarchitektur: Von der Geschäftsstrategie zur optimalen IT Unterstützung, 2017.</li> <li>Tiemeyer, E.: Handbuch IT-Management: Konzepte, Lösungen und Arbeitshilfen für die Praxis, 2020.</li> <li>The Art of Service: IT Strategy – A complete guide, 2021.</li> </ul>   |