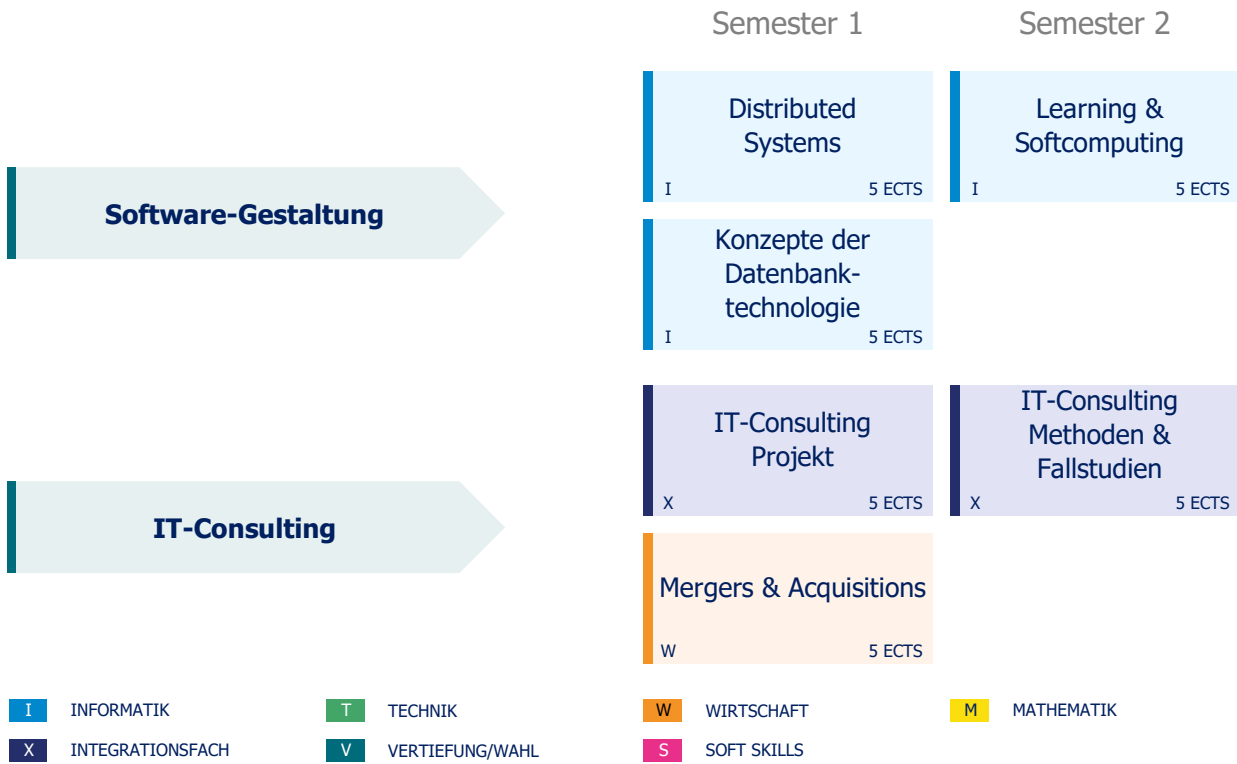


Semester 1	Semester 2	Semester 3
<p>Methoden der Künstlichen Intelligenz I 5 ECTS</p>	<p>Empirische Forschungs- & Analysemethoden W 5 ECTS</p>	<p>Master-Thesis & Kolloquium X 30 ECTS</p>
<p>Digital Transformation I 5 ECTS</p>	<p>Business Intelligence & Data Science I 5 ECTS</p>	
<p>Security Management X 5 ECTS</p>	<p>Enterprise Applications und IT-Architektur X 5 ECTS</p>	
<p>Agiles Projektmanagement und Change Management S 5 ECTS</p>	<p>Fallstudien IT-Strategie und Digital Leadership X 5 ECTS</p>	
<p>Vertiefung V 5 ECTS</p>	<p>Smart Data X 5 ECTS</p>	
<p>Vertiefung V 5 ECTS</p>	<p>Vertiefung V 5 ECTS</p>	

- T TECHNIK
- I INFORMATIK
- W WIRTSCHAFT
- M MATHEMATIK
- V VERTIEFUNG/WAHL
- X INTEGRATIONSFACH
- S SOFT SKILLS



Semester 1	Semester 2	Semester 3
<p>Empirische Forschungs- & Analysemethoden W 5 ECTS</p>	<p>Methoden der Künstlichen Intelligenz I 5 ECTS</p>	<p>Master-Thesis & Kolloquium X 30 ECTS</p>
<p>Business Intelligence & Data Science I 5 ECTS</p>	<p>Digital Transformation I 5 ECTS</p>	
<p>Enterprise Applications und IT-Architektur X 5 ECTS</p>	<p>Security Management X 5 ECTS</p>	
<p>Fallstudien IT-Strategie und Digital Leadership X 5 ECTS</p>	<p>Agiles Projektmanagement und Change Management S 5 ECTS</p>	
<p>Smart Data X 5 ECTS</p>	<p>Vertiefung V 5 ECTS</p>	
<p>Vertiefung V 5 ECTS</p>	<p>Vertiefung V 5 ECTS</p>	

- | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------|
| T TECHNIK | I INFORMATIK | W WIRTSCHAFT | M MATHEMATIK |
| V VERTIEFUNG/WAHL | X INTEGRATIONSFACH | S SOFT SKILLS | |

