

# CURRICULUM

## MBA DIGITALE TRANSFORMATION & KÜNSTLICHE INTELLIGENZ

90 ECTS

	Module / Lehrveranstaltungen	ECTS
<b>M1</b>	<b>Approaching Artificial Intelligence</b>	<b>7</b>
LV1	Konvergenzen digitaler Transformation	3
LV2	Big Data und Künstliche Intelligenz	4
<b>M2</b>	<b>Academic Research Skills</b>	<b>8</b>
LV1	Wissenschaftliches Arbeiten I: Qualitative Forschungsmethodik	4
LV2	Wissenschaftliches Arbeiten II: Statistische Methoden	4
<b>M3</b>	<b>Künstliche Intelligenz und Gesellschaft</b>	<b>7</b>
LV1	Technikethik	3
LV2	Trustworthy AI	4
<b>M4</b>	<b>Digitale Geschäftsmodelle und Strategien künstlicher Intelligenz</b>	<b>11</b>
LV1	Strategisches Management	3
LV2	Digitale Geschäftsmodelle	4
LV3	KI Strategien und Management	4
<b>M5</b>	<b>Data Thinking and Automation</b>	<b>14</b>
LV1	Prozessdigitalisierung	3
LV2	Prozess Reengineering	3
LV3	Data Science	4
LV4	Marketing Data Science	4
<b>M6</b>	<b>Digitale Transformation in der Praxis</b>	<b>12</b>
LV1	Change Management und Organisation	4
LV2	Ausgewählte Methoden des Innovationsmanagement	4
LV3	System Innovation	4
<b>M7</b>	<b>Künstliche Intelligenz in der Praxis</b>	<b>11</b>
LV1	Agiles Projektmanagement	3
LV2	Design Thinking	4
LV3	Algorithmen und Applikationen	4
<b>M8</b>	<b>Masterarbeit und Masterprüfung</b>	<b>20</b>
LV1	Disposition	5
LV2	Masterarbeit und Abschlussprüfung	15
	<b>Summe</b>	<b>90</b>

Der MBA ist in Module unterteilt, welche mehrere Lehrveranstaltungen umfassen. Die Module bauen inhaltlich aufeinander auf und werden von Ihnen im Selbststudium und in freier Zeiteinteilung bearbeitet.

Ein ECTS-Punkt entspricht einem Arbeitsaufwand von 25 Arbeitsstunden. Der studentische Gesamtaufwand beträgt damit 2.250 Stunden.

### Noch Fragen?

Sie erreichen unsere Studienberatung unter [studienberatung@e-learning-group.com](mailto:studienberatung@e-learning-group.com) oder +43 1 361 97 67 10.

\* vorbehaltlich Zustimmung durch das Kollegium der FH des BFI Wien, Lehrgangstart voraussichtlich ab 1. Juli