



Thinking the Future
Zukunft denken



Learn Acting Digitally



CURRICULUM 4.0[®]

Entwicklung eines interdisziplinären Masterstudiengangs im Blended-Learning-Format zur Förderung von Handlungs- und Managementkompetenzen für digitale Arbeitswelten im Bereich MINT

Professor Torsten Oliver Salge, PhD
(salge@time.rwth-aachen.de)

INTERNATIONAL
ACADEMY | RWTH AACHEN
UNIVERSITY

TIME | RWTH AACHEN
UNIVERSITY

UNIKLINIK
RWTH AACHEN
Institut für Arbeitsmedizin
und Sozialmedizin

skillsonomy

HUGHES HALL
UNIVERSITY OF CAMBRIDGE

Digitalisierung verändert zunehmend sichtbar unsere Lebens-



... und Arbeitswelten



RWTHAACHEN
UNIVERSITY





Aber: wie können **Lernwelten** dank
Digitalisierung neu gedacht und gestaltet
werden?



MME TIME

Ein interdisziplinärer,
englischsprachiger,
personalisierbarer
Masterstudiengang in
Wirtschaftsingenieur-
wesen im Blended-
Learning-Format für MINT
Absolventen

Beschäftigungs- und Innovationsfähigkeit durch interdisziplinäres Curriculum



MME TIME
Engineering



MME TIME
Management



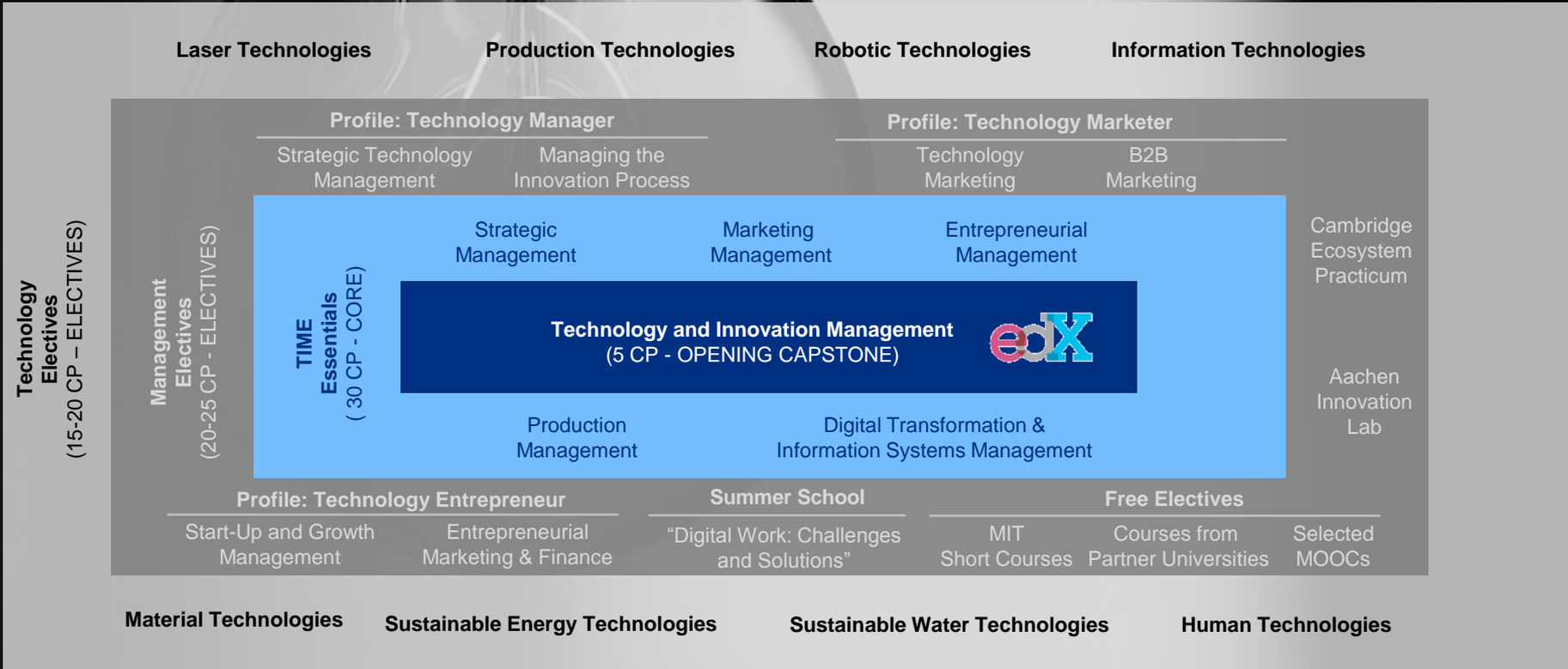
Summer
School



Assistenz-
system

Staff-Care und Self-
Care für eine
gesundheits-
förderliche Arbeits-
gestaltung

Gestaltung von
Lern- und
Karrierpfaden
durch Learning
Analytics



MME TIME



Personalisierung II Studiendauer und -Ort

Full-Time
On-Campus



1
TIME
Essentials



2
Management &
Technology
Electives



3

4

5

6

Full-Time
Hybrid



TIME
Essentials



Management
Electives



Technology
Electives



Part-Time
From home



TIME
Essentials



TIME
Essentials



Management
Electives



Technology
Electives



Management
Electives



Vielen Dank

Professor Torsten Oliver Salge, PhD

Lehrstuhlinhaber Innovation, Strategie und Organisation (ISO)
Wissenschaftliche Leitung MME-TIME Studiengang
RWTH Aachen University
TIME Research Area
Kackertstraße 7
52072 Aachen
salge@time.rwth-aachen.de

Debora Greis, M.A.

Leiterin Entwicklung, Akkreditierung und Qualität
RWTH International Academy
RWTH Aachen University

Kackertstraße 10
52072 Aachen
greis@academy.rwth-aachen.de

Finden Sie hier das Video zur Präsentation

Deutschsprachig: <https://youtu.be/AGCePWM0TGU>

Deutschsprachig (kurz): <https://youtu.be/X2SNeHMJG58>

English: <https://youtu.be/bLgPauFenh8>

English (short): <https://youtu.be/wtu5Fck8sC4>

Erfahren Sie hier mehr über den MME TIME

<https://www.academy.rwth-aachen.de/en/mme-time>



Zusammenfassung

Titel	Master of Science in Management and Engineering in Technology, Innovation, Marketing und Entrepreneurship
Kürzel	MME-TIME
Typ	Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen
Abschluss	M.Sc. RWTH Aachen, der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Partner	Sechs Fakultäten der RWTH Aachen, Cambridge Digital Innovation, Cambridge University
Leitung	Univ.-Prof. Torsten Oliver Salge, Ph.D. (für TIME: time.rwth-aachen.de)
CP	90 durch Pflichtmodule und Wahlpflichtmodule
Modus	Teilzeit oder Vollzeit, Off-Campus oder On-Campus (modular konzipiert)
Digitalisierung	>80 der Inhalte digital, andere < 20% im Blockformat (Präsenzzeit über Summer und Winter Schools in Aachen)
Unterrichtssprache	Englisch
Studiendauer	3 Semester Vollzeit, 6 Semester Teilzeit
Studierendenzahl	30 – 50
Akkreditierung	AACSB, ASIIN e.V.
Prüfungsordnung	Masterprüfungsordnung der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Geplanter Start	WS 2017/2018 (September 2017)
Weitere Informationen	https://www.academy.rwth-aachen.de/en/mme-time