

DATA ANALYTICS AND BUSINESS PROCESS OPTIMIZATION |
 INTERNATIONAL MBA
TIMETABLE WIEN WS 2022/23



MANAGEMENT COMPACT

WIEN

	Anwesenheitstage	
04.11.2022 ● Gruppenbildung	1 Tag	Dipl. -Sportwiss. Kirsten Barske
05.11.2022 ● Personalmanagement	1 Tag	Dr. Stefan Konlechner
18.11.2022 ● Bilanzierung und Bilanzanalyse	1 Tag	Univ.-Prof. Mag. Dr. Roman Rohatschek
19.11.2022 ● Volkswirtschaftslehre	1 Tag	FH-Prof. Mag. Dr. Stefan Fink
02. - 03.12.2022 ● Strategisches Management und Marketing	2 Tage	Mag. Dr. Petra Martinek-Kuchinka
09.01. - 12.02.2023 ● Investition und Finanzierung 3 Webinare	Termine werden noch bekannt gegeben	DI Claudia Gattringer, MA
13. - 14.01.2023 ● Kostenrechnung und Kostenmanagement	2 Tage	Assoz. Univ.-Prof. Mag. Dr. Stefan Mayr
27. - 28.01.2023 ● Business Simulation	2 Tage	FH-Prof. DI Dr. Heimo Losbichler FH-Prof. Mag. Dr. Albert Mayr



LEADERSHIP EXPERIENCE

WACHAU

	Anwesenheitstage	
16. - 18.03.2023 ● Herausfordernde Führungssituationen meistern	3 Tage	Univ.-Prof. MMag. Dr. Wolfgang H. Güttel
20. - 22.4.2023 ● Teams verstehen und effizient führen	3 Tage	Mag. Dr. Klaus Niedl
11. - 13.05.2023 ● Veränderungsprozesse gestalten und steuern	3 Tage	Univ.-Prof. MMag. Dr. Wolfgang H. Güttel

DATA ANALYTICS AND BUSINESS PROCESS OPTIMIZATION

LINZ

	Anwesenheitstage	
10. - 11.10.2023 ● Value Creation & Business Model Optimization	2 Tage	FH-Prof. DI Dr. Herbert Jodlbauer
13. - 14.10.2023 ● Operations Optimizations	2 Tage	Priv. Doz. FH-Prof. DI (FH) Klaus Altendorfer, PhD
01. - 02.12.2023 ● Business Analytics	2 Tage	Mag. Dr. Sonja Strasser

TIMETABLE WIEN WS 2022/23



12. - 13.01.2024

● Data Driven Process Management

2 Tage

Mag. Alexander Lindner

09. - 10.02.2024

● Agile Management

2 Tage

Mag. Hubert Preisinger

STUDY TRIP ASIEN

SHANGHAI & SHENZHEN

Anwesenheitstage

Mai 2023

● Study Trip Asien

6 Tage

STUDY TRIP USA

SAN FRANCISCO & SILICON VALLEY

Anwesenheitstage

September 2023

● Study Trip USA

6 Tage

DATA ANALYTICS AND BUSINESS PROCESS OPTIMIZATION | INTERNATIONAL MBA TIMETABLE WIEN WS 2022/23



Unsere Programme basieren auf einem State Of The Art Blended Learning Konzept, welches das Beste aus den beiden Welten der Online- und Präsenzlehrveranstaltungen vereinen.

Detaillierte Informationen finden Sie auf: www.limak.at/blended-learning.

● Präsenzlehrveranstaltung

Vorbereitendes Selbststudium,
Präsenzlehrveranstaltung,
Transferarbeit

● Blended Lehrveranstaltung

Vorbereitendes Selbststudium mit
LIMAK Expertenvideoserie und Online
Wissenschecks,
Präsenzlehrveranstaltung und
Transferarbeit

● Online Lehrveranstaltung

Vorbereitendes Selbststudium mit
LIMAK Expertenvideoserie und Online
Wissenschecks, interaktiven
Live-Webinaren und Transferarbeit

KONTAKT

LIMAK Austrian Business School GmbH

Science Park 5, Altenbergerstraße 69, A-4040 Linz,

Tel: +43-732-66 99 44-0

Standort Wien: Strozsigasse 2, A-1080 Wien,

Tel: +43-1-235 1444-0

E-Mail: info@limak.jku.at

www.limak.at



Laura Gambula

Programm Management

Tel.: +43 732 669 944 130

Handy: +43 676 898 664 412

E-Mail: laura.gambula@limak.jku.at