

📅 25. / 26. November 2019

📍 Wien, House of Future Mobility

BUSINESS
circle

MaaS Conference Vienna

Mobility as a Service

Internationaler Dialog zur Zukunft der Mobilität

- Ein Paradigmenwechsel für Industrie, Städte und Dienstleister:
50 internationale Experten und Visionäre aus **Automotive, Energy** und **Public**
- Mobilität zum Angreifen und Testen:
Mit Use Cases & Business Models für **Future City - Data - Autonomous**

SPEAKER



Sergio Fernández
Balaguer
EMT Madrid



Marcus Frantz
ÖBB



Sampo Hietanen
Whim



Jochen Stich
Porsche



Alexandra Reinagl
Wiener Linien



Markus Spickermann
Volvo



Michael Sattler
OMV



Eveline
Steinberger-Kern
Blue Minds Group



Christian Clerici
NewMotoGroup



Alexander Hotowy
accilium

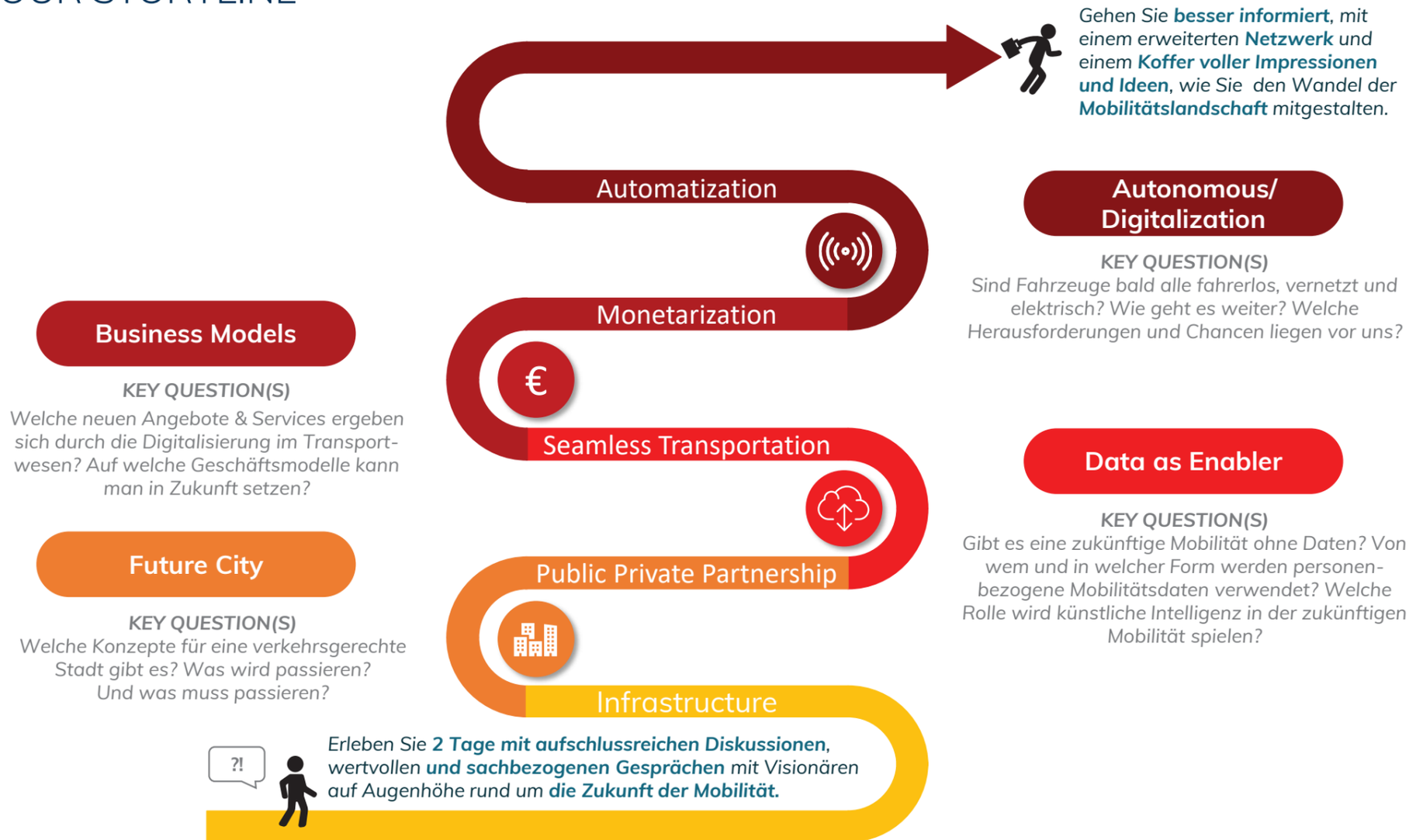
MODERATION

PARTNER



Key Facts

OUR STORYLINE



WEN SIE TREFFEN

BRANCHEN

- Mobilitätsdienstleister
- Automobilhersteller
- Anbieter von Telekommunikations- und IT -Lösungen
- Öffentliche Hand (Städte / Kommunen / ÖNPV)
- Infrastruktur- und Energieversorger

FUNKTIONEN

- Vorstand / Geschäftsführung
- Verantwortliche für Strategisches Management / Innovation / Business Development / Logistik / Transport / IT

CHARAKTERISTIK

„Die weltweite Nachfrage nach Kraftfahrzeugen wird eine Million nicht überschreiten - allein schon aus Mangel an verfügbaren Chauffeuren.“ Gottlieb Daimler, um 1900
Auf der ersten MaaS Conference Vienna geht es nicht darum die Zukunft vorherzusagen, sondern um Potenziale, Veränderungen und neue Geschäftsmodelle, die ein Paradigmenwechsel in der Mobilität mitbringt.

Wandelnde Präferenzen von Kunden, angestoßen durch Klimawandel, Sharing Economy & Digitalisierung haben viele Branchen bereits revolutioniert und die Automobilindustrie wird keine Ausnahme sein. Denn die Zahl neuer Mobilitätsangebote wächst rasant, insbesondere im urbanen Raum. Stehen wir nun am Beginn einer neuen Mobilitätsära? Oder werden diese Nischenangebote überschätzt? Sind Fahrzeuge bald alle fahrerlos, vernetzt und elektrisch? Was sind die wichtigsten Innovationen im Transportwesen? Und welche Auswirkungen auf den öffentlichen Personennahverkehr und den Individualverkehr sind zu erwarten?

FOKUS & NUTZEN

Die erste internationale Konferenz, welche die wichtigsten Entscheidungsträger für eine Mobilität der Zukunft unter einem Dach vereint und aktiv Allianzen zwischen Automotive, Energie und dem öffentlichen Bereich anstrebt.

Eine Storyline, die "etablierte" Elemente mit einer Brise "jugendlichem Tatendrang" mischt, um so den idealen Nährboden für veränderungsbereite Vordenker mit dem starken Wunsch zur Umsetzung liefert.

Ein Dialog auf Augenhöhe, denn nur im sektor- und branchenübergreifenden Austausch gelingt es, die Zukunft zu formen und für alle fassbar und erreichbar zu machen.

"Ideas are cheap, execution is everything!" Die Theorie bildet für die MaaS-Konferenz nur den Rahmen, die Implementierung und konkrete Umsetzungswünsche stehen im Fokus.

Programm im Überblick

PROGRAM AT A GLANCE

Weil die Veränderung nicht wartet, bis wir dazu bereit sind!

Erleben Sie gemeinsam mit uns die Entwicklung der Mobilität aus einer gesamtheitlichen Perspektive.

Neben den fachlichen Highlights bietet das Forum auch eine ideale Plattform, um neue Kontakte zu knüpfen und alte zu pflegen.

Business Circle

WILLKOMMEN

im Kreis der Spitzenvertreter aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik

Die Nr. 1 bei Konferenzen in Österreich – seit 1994 Ihr Partner für Ihre Pole Position!

IHRE GASTGEBER

Jeder Themenbereich wird von einem unserer langjährigen Partner verantwortet. Diese Kompetenzverteilung garantiert Ihnen Kontinuität und optimale Qualität der Veranstaltungen.

WERDEN SIE PARTNER!

Unsere Konferenzen bieten viel Raum zum Fach- und Meinungsaustausch auf Augenhöhe, zum Netzwerken und sind ideale Plattformen für die Präsentation Ihrer Produkte und Dienstleistungen.

Karin Neubauer

Head of Sales

+43 1 / 522 58 20-27

neubauer@businesscircle.at



MAIN STAGE

SIDE AREAS

Montag, 25. Nov 2019

BLOCK	TIME	TOPIC	ACTIVITIES	SIDE AREAS	
BLOCK 1	10:00 – 13:00	URBANIZATION & FUTURE CITY MOBILITY	Keynote	BREAKOUT SESSIONS Future City Example Showcase	EXHIBITION AREA - Mobilität zum Testen, Angreifen, Erleben
			Interview		
			Specialist Presentation		
			Panel Discussion		
BLOCK 2	14:30 – 18:00	DATA AS ENABLER	Keynote	Electric Data: Infrastructural Hurdles	
			Specialist Presentation		
			Showcase Presentation	Enabling through Data	
			Panel Discussion		
	18:00		Speed Dating Show „HERZBLATT“		
	Ab 18:45		Dinner und Abendprogramm		

Dienstag, 26. Nov 2019

BLOCK	TIME	TOPIC	ACTIVITIES	SIDE AREAS	
BLOCK 3	09:00 – 12.30	BUSINESS MODELS	Keynote	BREAKOUT SESSIONS Challenges of Public-Private Partnerships Legal Framework in autonomous driving	EXHIBITION AREA - Mobilität zum Testen, Angreifen
			Specialist Presentations		
			Wrap-Up Discussion		
			Keynote		
			Panel Discussion		
BLOCK 4	14:00 – 17:00	AUTONOMOUS FUTURE	Keynote	Speed of Transformation	
			Interview	Future Emotions in Mobility	
			Interview		
			Panel Discussion		

BUSINESS
circle

09.00 WARM-UP - mit Kaffee und Croissants
09.50 OPENING - Begrüßung Business Circle, accilium, NewMotoGroup

BLOCK 1 URBANIZATION AND FUTURE CITY MOBILITY



10.00 KEYNOTE - **Minimalism as a trend**

- Warum „sharing“ das neue Besitzen ist. Erfolg und Zufriedenheit abseits von Besitz - Worauf es ankommt...

Wolf Lotter, Autor, Publizist. Transformationsexperte

10.40 INTERVIEW - **European Success Stories**

- How did we (cities) achieve that turnaround (less cars in the city) / How did the population face those major changes?
- What infrastructural changes are already achieved? / What are your (cities) future plans?

Sergio Fernández Balaguer, Project Manager, EMT Madrid / Stadt Wien, tba / Stadt Graz, tba

11.10 Kaffeepause

11.40 SPECIALIST PRESENTATION
Ulrich Fastenrath, Head of Traffic & Routing, BMW

12.00 PANEL DISCUSSION - **Vienna's future shape**

- Wie die Stadt Wien den Verkehr der Zukunft planen sollte
- Wie Wien die lebenswerteste Stadt der Welt bleibt
- Welche infrastrukturellen Investitionen bereits geplant und welche angedacht sind.

Ulrich Fastenrath, Head of Traffic & Routing, BMW / **Alexandra Reinagl**, CFO, Wiener Linien
Eveline Steinberger-Kern, CEO & Founder, Blueminds
Michael Sattler, Head of future energy, OMV

BREAK OUT 1

Future City - Example Showcase

Interaktiver Workshop - Konzepte für die Stadt der Zukunft

- Urbanisierung und Strategien zur Reduktion von Emissionen
- Mobilitäts-Lösungen im Überblick
- Planungsprojekte in komplexen Umgebungen

13.00 Mittagspause

BLOCK 2 DATA AS ENABLER



14.30 KEYNOTE - **Data as the mobility enabler**

- Die Bedeutung von 5G für eine smarte und vernetzte Mobilität

Speaker tba

15.00 SPECIALIST PRESENTATION - **Scaling Effects**

- Welche Rolle KI für die Zukunft der Mobilität spielt
- Welche Daten sind überhaupt relevant und erhebbbar und wie können diese eingesetzt und verwertet werden

Clemens Wasner, CEO, enlite.AI / **Thomas Fürstner**, CTO & Founder, Riddle & Code

BREAK OUT 2

Electric Data: Infrastructural Hurdles

- Die Hürden bei der Etablierung von Elektrofahrzeugen
- Best-Practice-Sharing und gemeinsame Lösungen
- Welche technologischen Entwicklungen braucht es für den Durchbruch?

Jeremy Parkes, Business Lead Electric Vehicles, DNGVL

16.00 Kaffeepause

16.30 IMPULS - **Local Business Models**

- Challenges beim Verwenden von Daten
- Data driven business models: Nur für private Unternehmen oder auch für den öffentlichen Bereich?

Reinhard Birke, CEO, upstream

17.00 PANEL DISCUSSION - **Enabling Future Business**

- Keine Daten, keine Mobilität?
- Neue Mobilitätskonzepte wie MaaS u. mobility on demand und die Frage, wem die Daten gehören und wer der potentielle Käufer ist
- Welche Bedeutung hat in diesem Zusammenhang die Umstellung auf Elektromobilität

Oliver Schmerold, CEO, ÖAMTC / **Marcus Frantz** CIO, ÖBB
Michael Kieslinger, CEO, Fluidtime

BREAK OUT 3

Enabling Through Data

- Der Workshop bietet Lösungen für den geschickten Umgang mit großen Datenmengen im kompetitiven Umfeld
- Welche Art von Daten könnten in Zukunft wettbewerbsentscheidend sein?
- Welche neuen Geschäftsmodelle sind denkbar?

Clemens Wasner, CEO, enlite.AI

18.00 SPEED DATING SHOW „HERZBLATT“

The „Herzblatt“ - **Thomas Madreiter**, Planungsdirektor, Stadt Wien
Host - **Christian Clerici**, CCO, NewMotoGroup

Candidates - **Robert Steinböck**, Head of Moon, Allmobil
- **Christine Scharinger**, CEO, Raiffeisen-Leasing
- **Thomas Grimm**, CEO, S O NAH

18.45 Networking beim gemeinsamen Get-together

BLOCK 3 ► BUSINESS MODELS

09.00 KEYNOTE - **Stress and the City**

- Urbane Mobilität zwischen Moralisation, Menschenrecht & Machbarkeit

Stephan A. Jansen, Professor, Karlsruhochschule Karlsruhe

SPECIALIST PRESENTATION - **Mobility as a Service**

Company & achievement presentation

Sampo Hietanen, CEO, Whim

Company & achievement presentation

Augustin Friedel, Intermodality Strategy, Volkswagen Passenger Cars

WRAP-UP DISCUSSION - **Mobility as a Service**

Sampo Hietanen, CEO, Whim / Augustin Friedel, Intermodality Strategy, VW / Martin Waldbauer, Prokurist, Taxi 31300

10.30 Kaffeepause

11.00 WRAP-UP KEYNOTE

Different Modes to Success

- Auf welche Geschäftsmodelle kann man in Zukunft setzen? Und lassen sich diese Konzepte auch wirtschaftlich abbilden?

Marcus Spickermann, CFO, Volvo

11.15 PANEL DISCUSSION - **The problem of mobility remains un-solved**

- Was sind die Bedürfnisse der Kunden? Werden Menschen auch in Zukunft noch eigene Autos kaufen oder leasen – oder werden sich Konsumenten anderen Modellen zuwenden?
- Kann eine Integration verschiedener Angebote und Parteien gelingen, so dass alle glücklich werden?

Marcus Spickermann, CFO, Volvo / Mario Eibl, CEO & Founder, gleam / Martin Russ, CEO, Austriatech / Karin Tausz, Mobility Solutions, Magna

BREAK OUT 4

MaaS Ecosystems - How to start a co-creation process between public and private parties?

- Welchen volkswirtschaftlichen Mehrwert liefert ein MaaS Ökosystem?
- Wie kann man einen Co-Creation Prozess initiieren? Wie kommt man zu einer gemeinsamen Vision?
- Welche legalen Instrumente gibt es für den Entwicklungsprozess als Kooperation der öffentlichen Hand mit dem Markt?

Martin Schiefer, Partner, Schiefer Rae

Autonomous and connected driving: is this the future for less traffic or more accidents?

- Rechtliche Rahmenbedingungen – Status, Hürden und Herausforderungen

Andreas Eustacchio, RA, Eustacchio Rae

12.30 Mittagspause

BLOCK 4 ► AUTONOMOUS FUTURE

14.00 KEYNOTE - **Personenbeförderung in der Zukunft**

- Welche neuen Geschäftsmodelle entstehen aus der Kombination von autonomen Fahrzeugen und Datenverfügbarkeit?
- Wird alles lukrativer, wenn Fahrer nicht mehr nötig sind?

Andreas Knie, Professor, WZB Berlin

14.30 INTERVIEW - **Europe vs. Chinese Market**

- China wichtigster Markt oder größerer Konkurrent?

Lorenz Führlinger, Director VSC, Audi

15.00 INTERVIEW- **Transformations in the past**

- Was können wir aus vergangenen Transformationen der Mobilitäts Branche lernen? Wie wurde damals reagiert?
- Bewegen wir uns heutzutage wirklich schneller

Paul Blaguss, CEO, Blaguss

BREAK OUT 5

Speed of Transformation

- Über die Wichtigkeit von Veränderung - wie man damit richtig umgeht und vor allem wann man damit anfängt
- Wer muss sich überhaupt verändern, warum und wann?

Philippe Thiltges, CEO, Whataventure

BREAK OUT 6

Future Emotions in Mobility

Es gilt neue Kommunikationsstrategien und Botschaften zu entwickeln, die den Verlust des „ultimativen Fahrerlebnisses“ ersetzen.

- Wie werden On-Demand-Produkte vermarktet?
- Was wollen meine Kunden? Welche Bedürfnisse müssen abgeholt werden?
- Wie kann man neue Anreize schaffen?

Christoph Fleischmann, CEO, Arthur Technologies

15.30 Kaffeepause

16.00 PANEL DISCUSSION

Future Business Models & Opportunities in Autonomous

- Gibt es ein nachhaltiges Geschäftsmodell für autonomes Fahren (für OEMs, Plattformen etc.)?
- Was sind die größten Herausforderungen und Hürden? Lassen sich Emotionen noch transportieren?

Wolfgang Buschan, Director Industries & Applications, Scania

Jost Bernasch, CEO, Virtuelles Fahrzeug

Horst Bischof, Professor, TU Graz

Jochen Stich, Head of Innovation, Porsche

17.00 Ende der Konferenz



MaaS Conference Vienna

Speaker



Jost Bernasch
CEO
Virtuelles Fahrzeug



Christoph Fleischmann
CEO
Arthur Technologies



Andreas Knie
Professor
WZB Berlin



Reinhard Birke
CEO
upstream Mobility



Marcus Frantz
CIO
ÖBB



Wolf Lotter
Autor, Publizist
Transformationsexperte



Horst Bischof
Professor
TU Graz



Augustin Friedel
Intermodality Strategy
VW Passenger Cars



Thomas Madreiter
Planungsdirektor
Stadt Wien



Paul Blaguss
Geschäftsführung
Blaguss



Lorenz Führlinger
Director VSC
Audi



Jeremy Parkes
Business Lead Electric Vehicles
DNVGL



Wolfgang Buschan
Director Industries & Applications
Scania



Thomas Fürtner
CTO & Founder
Riddle & Code



Alexandra Reinagl
CFO
Wiener Linien



Mario Eibl
Founder / Managing Director
gleam technologies



Thomas Grimm
CEO
S O NAH



Martin Russ
CEO
Austriatech



Andreas Eustacchio
Attorney at Law
Eustacchio Rechtsanwälte



Sampo Hietanen
CEO
Whim



Michael Sattler
Head of future energy
OMV



Ulrich Fastenrath
Head of Traffic & Routing
BMW



Stephan A. Jansen
Professor |
Karlsruhochschule Karlsruhe



Christine Scharinger
CEO
Raiffeisen-Leasing
Fuhrparkmanagement



Sergio Fernández Balaguer
Project Manager
EMT Madrid



Michael Kieslinger
CEO
Fluidtime



Martin Schiefer
CEO
Schiefer Rae



Oliver Schmerold
CEO
ÖAMTC



Eveline Steinberger-Kern
Founder & CEO
Blue Minds Group



Philippe Thiltges
CEO
Whataventure



Markus Spickermann
CFO
Volvo



Robert Steinböck
Head of Moon
Allmobil



Martin Waldbauer
Prokurist
Taxi 31300



Jochen Stich
Head of Innovation
Porsche



Karin Tausz
Mobility Solutions
Magna



Clemens Wasner
CEO
enlite.AI

Extract: participating companies

CONTENT PARTNER



SILVER PARTNER



Anmeldung

www.businesscircle.at/maas

anmeldung@businesscircle.at

Bitte nennen Sie bei Ihrer Buchung den Code **EN7016 - REF**



Haben Sie Fragen? Rufen Sie mich an!

Cita Plaiasu, Organisation

T +43 1 /522 58 20-13

Teilnahmegebühr (exkl. MwSt.)

Standard	EUR 990
Öffentliche Hand	EUR 690

Sonderkonditionen bei frühzeitiger Buchung

EUR 100 Rabatt bei Buchung & Zahlung bis 2 Monate und
EUR 50 Rabatt bei Buchung und Zahlung bis 1 Monat vor der Veranstaltung

Leistungen

Vortragsdokumentation
und Verpflegung

Veranstaltungsort

House of Future Mobility
Friedrichstraße 7
1010 Wien



Die perfekte Art zur Konferenz zu reisen.



whim.

Gleich
herunterladen



Veranstungstipp

Europäischer Schienengipfel 2020

Wien, 25./ 26. März 2020

15. Schienengipfel zur Zukunft des Europäischen Schienenverkehrs

Der Schienengipfel ist eine Informations- und Diskussionsplattform zur Zukunft des Europäischen Schienenverkehrs und fördert den Dialog mit Politik, Industrie und der Transportwirtschaft.

businesscircle.at/schienengipfel

Ansprechpartner



Gerhard Pichler
Managing Partner
+43 1 / 522 58 20-17
pichler@businesscircle.at



Andreas Ablasser
Senior Projektleiter
+43 1 / 522 58 20-63
ablasser@businesscircle.at



Raffael Fischer
Projektleiter
+43 1 / 522 58 20-22
fischer@businesscircle.at



Karin Neubauer
Head of Sales
+43 1 / 522 58 20-27
neubauer@businesscircle.at



Georg Reiser
Senior Marketing Manager
+43 1 / 522 58 20-10
reiser@businesscircle.at

Informieren und
gleich buchen unter
businesscircle.at/maas

Bleiben Sie mit unserem Newsletter bestens informiert:
businesscircle.at/news

Veranstalter

Business Circle Management FortbildungsGmbH
Ölzeltgasse 3, A-1030 Wien, T: +43 1 /522 58 20

