

AUSSEN
WIRTSCHAFT
AUSTRIA SHOWCASE
**INNOVATIVE ENERGIE- & GEBÄUDELÖSUNGEN
VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE
& SULTANAT OMAN**

IN KOOPERATION MIT DEM BUNDESMINISTERIUM FÜR VERKEHR, INNOVATIONEN UND TECHNOLOGIE
Samstag, 27.02. - Donnerstag, 03.03.2016 (inkl. Reisetage)

PROGRAMM

Orte: Abu Dhabi | Dubai | Maskat

SAMSTAG, 27.02.2015

11.10 – 19.50 ABFLUG VON WIEN NACH ABU DHABI MIT NIKI / ETIHAD, EY 1980

alternativ:

10.35 – 19.50 ABFLUG VON MÜNCHEN NACH ABU DHABI MIT ETIHAD, EY 6

Ankunft Abu Dhabi

BITTE BEACHTEN SIE EINE ZEITVERSCHIEBUNG VON 3 STUNDEN ZWISCHEN
ÖSTERREICH UND DEN VEREINIGTEN ARABISCHEN EMIRATEN
WIEN 17.00 UHR = ABU DHABI 20.00 UHR

Aufgrund eines Abkommens zwischen der EU und den VAE ist seit Mai 2015 die Einreise
und der Aufenthalt für 90 Tage visafrei möglich. Man bekommt bei der Einreise am
Flughafenschalter den „entry stamp“ mit den Einreisedatum, aber keinen Visastempel
und darf sich 90 Tage in den VAE aufhalten.

Abholung vom Flughafen durch das AußenwirtschaftsCenter Abu Dhabi und Transfer zum
Hotel

UNTERBRINGUNG: Yas Viceroy Abu Dhabi
Yas Island, Abu Dhabi, UAE
Phone: +971-2-656-0000

ZIMMERPREIS: AED 750 (CA.197 EUR) – inklusive Steuern und Frühstück.
Das AußenwirtschaftsCenter Abu Dhabi hat ein Zimmerkontingent für die Gruppe
blockiert. Reservierung daher über das AußenwirtschaftsCenter auf Gruppentarif möglich.

In Kooperation mit:



gefördert im Rahmen von



SONNTAG, 28.02.2016

08.30 ABFAHRT ZUM VERANSTALTUNGSORT (tbc)

09.00 – 17.00 AUSTRIA SHOWCASE “INNOVATIVE ENERGIE- UND GEBÄUDELÖSUNGEN“

09.00 – 10.30 BLOCK 1 - “INTEGRATED SOLUTIONS FOR SMART CITIES“

- Eröffnung und Begrüßung, Vorstellung des Austria Showcase und der österreichischen Teilnehmer
Hr. Mag. Richard Bandera (AußenwirtschaftsCenter Abu Dhabi),
Hr. DI Michael Paula (Leiter Energie- & Umwelttechn., BMVIT)
- Moderation: Mag. Richard Bandera
- Rolle des Urban Planning Council, Präsentation Strategie 2030, Nachhaltigkeitsstrategie ESTIDAMA: N. N. [tbc]
 - Österreichisches Smart Cities-Demonstrationsprogramm
Fr. DI Theresia Vogel (Geschäftsführerin Klima- und Energiefonds)
 - Smart City Wien: aspern die Seestadt Wiens [tbc]
Hr. Dr. Andreas Schuster (Forschung, Aspern Smart City Research)
 - Möglichkeit von Kurzvorträgen der Austria Showcase-Teilnehmer
 - Q&A
-

10.30 – 11.00 PAUSE, NETWORKING

11.00 – 12.30 BLOCK 2 - “INTEGRATED SOLUTIONS FOR SMART CITIES“

- Moderation: Dr. Herbert Greisberger
(Geschäftsführer Energie- und Umweltagentur Niederösterreich)
- Nachhaltigkeitsansatz bei großen Immobilienentwicklungen
Hr. Univ.-Prof. DI Dietmar Eberle (Eberle & Baumschlager) oder
Hr. Univ.-Prof. Dr. Hans Schnitzer (Technische Universität Graz) [tbc]
 - Erfahrung mit Wind- und Solarparkprojekten in den GCC
Hr. DI Daniel Weisiele (ILF Consulting Engineers Austria)
 - F&E-Projekt unterirdische Speicherung Wind- und Sonnenenergie
Hr. DI Stephan Bauer (Rohöl Aufsuchungs AG)
 - Optimierte Integration von Photovoltaik-Strom in Gebäuden
Hr. Mag. Heinz Hackl (CTO bei Fronius International GmbH)
 - Smart Grids und Energiespeichersysteme – Erfahrungen in den VAE
Hr. Dr. Sqouris Sqouridis oder
Hr. Sameh El Khatib (Masdar Energy Institute Center) [tbc]
 - Möglichkeit von Kurzvorträgen der Austria Showcase-Teilnehmer
 - Q&A
-

12.30 – 14.30 LUNCHBUFFET, B2B-SESSION FÜR AUSTRIA SHOWCASE-TEILNEHMER

In Kooperation mit:

14.30 – 15.30 BLOCK 3: “ENERGY EFFICIENT BUILDING SOLUTIONS“

Moderation: Fr. DI Theresia Vogel

- Wohnbauprogramme in Abu Dhabi - Anforderungen für Projekte
Hr. Ali Khalifa Al Qemzi (Executive Director Planning & Projects Sector bei ADHA) [tbc]
- Entwicklung und Nachhaltigkeitsansatz „Energie und Bauen“ in VAE
Hr. Saeed Al Abbar (Chairman of Emirates Green Building Council) oder Fr. Lora Shrake (Operations Director of EGBC) [tbc]
- Immobilienentwicklung in Abu Dhabi, Energie- und Umweltaspekte
CDO oder Hr. Nader Saleh Al Awlaqi (ALDAR Properties PJSC) [tbc]
- Fertigteilhauskonzept in den VAE
Hr. DI Klaus Kogler (iC Clean Energy Solutions GmbH)
- Familienhäuser für Abu Dhabi – ein Projekt am Beginn
Hr. Arch. DI Talik Chalabi (Chalabi Architekten & Partner ZT GmbH)
- Q&A

15.30 – 16.00 PAUSE, B2B-SESSION FÜR AUSTRIA SHOWCASE-TEILNEHMER

16.00 – 17.30 BLOCK 4: “ENERGY EFFICIENT BUILDING SOLUTIONS“

Moderation: Fr. DI Theresia Vogel

- LEED Gold: Sanierung eines Bürogebäudes in Dubai
Hr. Jagath Gunawardena (Dubai Chamber of Commerce) [tbc]
- Plus Energy: Sanierung eines Universitätsgebäudes in Wien
Hr. Dawid Michulec (Schöberl & Pöll GmbH)
- LEED Platinum: Sheikh Zayed Desert Learning Center
N. N. [tbc]
- Solarthermische Kühlung und Warmwassererzeugung,
Projekterfahrungen in den GCC
Hr. DI Harald Blazek (Head Project Development, S.O.L.I.D. GmbH)
- Möglichkeit von Kurzvorträgen der Austria Showcase-Teilnehmer
- abschließende Diskussion, Wrap-up

18.00 RÜCKFAHRT INS HOTEL

19.15 WEITERFAHRT ZUM NETZWERKEMPFANG

19.30 – 22.00 EMPFANG BEIM WIRTSCHAFTSDELEGIERTEN
mit Multiplikatoren und Österreichischen Firmenvertretern

ANSCHLIESSEND RÜCKFAHRT INS HOTEL

In Kooperation mit:

MONTAG, 29.02.2016

EXPERTEN ROUND TABLE UND BESICHTIGUNG VON PROJEKTEN BZW. OPTIONALE B2B-TERMINE

(mit eigenen Fahrern auf Selbst-Zahler-Basis) – Programm für ev. individuelle Termine erhalten Sie separat)

08.00	INDIVIDUELLES FRÜHSTÜCK IM HOTEL, CHECK-OUT, GEPÄCK IN DEN BUS
08.30	ABFAHRT ZUR ABU DHABI HOUSING AUTHORITY
09.00 – 10.30	ABU DHABI HOUSING AUTHORITY
10.30	ABFAHRT ZU DEN AL BAHR TOWERS
11.00 – 12.00	RUNDGANG durch die Al Bahr Towers, innovativstes Beschattungssystem der Golfregion, Kurzvorstellung des Facility Managements (tbc)
12.00 – 13.00	MITTAGSSNACK IN DER CAFETERIA DER AL BAHR TOWERS AUF SELBSTZAHLERBASIS
13.00	ABFAHRT ZU AECOM
13.30 – 15.00	TREFFEN MIT AECOM , einem der größten Consultingunternehmen in den VAE, Präsentation des Unternehmens, eines Referenzprojektes und der österr. Teilnehmer
15.00	ABFAHRT NACH MASDAR CITY
15.30 – 18.00	BESICHTIGUNG VON MASDAR CITY UND DES SIEMENS HEADQUARTERS, EINEM „GREEN BUILDING“
18.00 – 19.30	GEMEINSAMES ABENDESSEN IN MASDAR AUF SELBSTZAHLERBASIS
19.30	TRANSFER ZUM FLUGHAFEN
21.45 – 23.00	WEITERFLUG VON ABU DHABI NACH MASKAT MIT ETIHAD EY 388

ANSCHLIESSEND ANKUNFT MASKAT

selbe Zeitzone wie in Vereinigten Arabischen Emiraten (Maskat 23.00 = Wien 20.00)

TOURISTENVISUM OMAN: OMR 5 (ca. EUR 12, zahlbar mit Kreditkarte oder in diversen Valuten inkl. EUR) für 10 Tage, das Visum muss bei der Einreise am Travelex Foreign Exchange (bei Ankunft in Flughafengebäude die Stiegen geradeaus hinauf), Schalter VOR der Passkontrolle (rechts davon) erworben werden (oder Online-Visum (siehe <https://evisa.rop.gov.om/voa> ⇒ „Apply for Tourist Visa“))

Abholung durch das AußenwirtschaftsCenter Maskat, Transfer zum Veranstaltungshotel

UNTERBRINGUNG: City Seasons Hotel Muscat

Al Sultan Qaboos Street, Al Khuwair

T +968 24 394 828, 394 800

E res.muscat@cityseasonshotels.com

W www.cityseasonshotels.com, W <http://cityseasonsmuscat.com>

ZIMMERPREIS: OMR 65 (ca. EUR 153) – inklusive Steuern und Frühstück. Das AußenwirtschaftsCenter Maskat hat ein Zimmerkontingent für die Gruppe blockiert. Reservierung daher über das AußenwirtschaftsCenter mit Gruppentarif möglich.

In Kooperation mit:

DIENSTAG, 01.03.2016

09.00 – 17.00

AUSTRIA SHOWCASE “INNOVATIVE ENERGIE- UND GEBÄUDELÖSUNGEN“

09.00 – 10.30 BLOCK 1: “ENERGY EFFICIENT BUILDING SOLUTIONS“

- Eröffnung und Begrüßung, Vorstellung des Austria Showcase und der österreichischen Teilnehmer
Hr. Mag. Reinhart Zimmermann (AußenwirtschaftsCenter Maskat),
Hr. DI Michael Paula (Leiter Energie- & Umwelttechnologien BMVIT)

Moderation: Mag. Reinhart Zimmermann

- Österreichisches Forschungs- & Technologieprogramm „Haus der Zukunft“ und internationale Aktivitäten
Fr. DI Claudia Dankl (Leiterin Innovatives Bauen, ÖGUT) oder
Hr. Dr. Herbert Greisberger (GF Energie- und Umweltagentur NÖ)
- Wohnbauprogramme in Maskat - Anforderungen für Projekte
Fr. Siham Al Harthy (Dir. Gen. Real Estate Dev., Min. Housing) [tbc]
- Oman Eco-House-Wettbewerb: Konzepte und Ergebnisse
 - Hr. Fahad Al-Tamimi (Competition Manager, The Research Council) [tbc]
 - Hr. DI Arch. Nikolaus Knebel (GUtech Eco House) [tbc]
 - Fr. Mona Al-Farsi (HTC Green Nest Eco House) [tbc]
 - Hr. Prof. Awi Shaaban (SQU Eco House) [tbc]
- Möglichkeit von Kurzvorträgen der Austria Showcase-Teilnehmer
- Q&A

10.30 – 11.00 PAUSE, NETWORKING

11.00 – 12.30 BLOCK 2: “ENERGY EFFICIENT BUILDING SOLUTIONS“

- Projekte im Tourismussektor in Oman – Planungsanforderungen
Fr. Christa Diener (Senior Dir. of Design, Muriya Tourism Dev.) [tbc]
- Nachhaltigkeitsansatz bei großen Immobilienentwicklungen
Hr. Univ.-Prof. DI Dietmar Eberle (Eberle & Baumschlager) oder
Hr. Univ.-Prof. Dr. Hans Schnitzer (Technische Universität Graz) [tbc]
- LEED Platinum: Sheikh Zayed Desert Learning Center
Hr. Arch. DI Talik Chalabi (Chalabi Architekten & Partner ZT GmbH)
- Solarthermische Kühlung und Warmwassererzeugung,
Projekterfahrungen in den GCC
Hr. DI Harald Blazek (Head Project Development, S.O.L.I.D. GmbH)
- Optimierte Integration von Photovoltaik-Strom in Gebäuden
Hr. Mag. Heinz Hackl (CTO bei Fronius International GmbH)
- Möglichkeit von Kurzvorträgen der Austria Showcase-Teilnehmer
- Q&A

12.30 – 14.30 LUNCHBUFFET, B2B-SESSION FÜR AUSTRIA SHOWCASE-TEILNEHMER

In Kooperation mit:

14.30 – 15.30 BLOCK 3 - “INTEGRATED SOLUTIONS FOR SMART CITIES“

Moderation: Univ.-Prof. Dr. Hans Schnitzer (TU Graz)

- Nachhaltige Entwicklung in Oman – Strategien
H.E. Talal Al Rahbi (Deputy S.G., Supreme Council of Planning) [tbc]
- Österreichisches Smart Cities-Demonstrationsprogramm
Fr. Dr. Brigitte Bach (Energieabtlg. Austrian Institute of Technology)
- Immobilienentwicklung in Oman, Energie- und Umweltaspekte
Fr. Lisa Kolinac (Director of Development, OMRAN) [tbc]
- Smart City Wien: aspern die Seestadt Wiens [tbc]
Hr. Dr. Andreas Schuster (Forschung, Aspern Smart City Research)
- Plus Energy: Sanierung eines Universitätsgebäudes in Wien
Hr. Dawid Michulec (Schöberl & Pöll GmbH)
- Möglichkeit von Kurzvorträgen der Austria Showcase-Teilnehmer
- Q&A

15.30 – 16.00 PAUSE, B2B-SESSION FÜR AUSTRIA SHOWCASE-TEILNEHMER

16.00 – 17.00 BLOCK 4 - “INTEGRATED SOLUTIONS FOR SMART CITIES“

Moderation: Univ.-Prof. Dr. Hans Schnitzer (TU Graz)

- Erfahrung mit Wind- und Solarparkprojekten in den GCC
Hr. DI Daniel Weisiele (ILF Consulting Engineers Austria)
- F&E-Projekt unterirdische Speicherung Wind- und Sonnenenergie
Hr. DI Stephan Bauer (Rohöl Aufsuchungs AG)
- Fertigteilhauskonzept – Anwendbarkeit in Oman
Hr. DI Klaus Kogler (iC Clean Energy Solutions GmbH)
- abschließende Diskussion, Wrap-up

17.00 – 18.30 abschließende B2B-SESSION FÜR AUSTRIA SHOWCASE-TEILNEHMER

ab 19.00 GEMEINSAMES ABENDESSEN, NACHBESPRECHUNG DES AUSTRIA SHOWCASE
auf der Dachterrasse des **PARK INN MUSCAT**

MITTWOCH, 02.03.2016

07.30 – 09.30 ENERGIEEFFIZIENZ-WORKSHOP MIT ROYAL OMAN POLICE
im Royal Oman Police Hauptquartier [tbc]

10.15 – 12.15 ENERGIEEFFIZIENZ-WORKSHOP MIT MINISTRY OF HOUSING
im Ministry of Housing [tbc]

12.45 – 14.30 SMART CITIES & GREEN BUILDING-WORKSHOP MIT SUPREME COUNCIL OF PLANNING
im Supreme Council of Planning [tbc]

14.30 - 15.30 MITTAGSBUFFET im BEST WESTERN PREMIER

In Kooperation mit:

15.30 – 18.00	BESICHTIGUNGSPROGRAMM (Z.B. ECO HOUSES-PROJEKTE), INDIVIDUELLES B2B
18.00 – 21.30	GEMEINSAMES ABENDESSEN im KARGEEN CAFÉ , Vortrag über interkulturelle Aspekte in Oman bzw. GCC-Ländern
21.30 – 22.00	TRANSFER ZUM FLUGHAFEN
23.55	ABFLUG ÜBER ABU DHABI MIT ETIHAD EY 381

DONNERSTAG, 03.03.2016

01.05	ANKUNFT IN ABU DHABI
02.30 – 06.00	WEITERFLUG NACH WIEN MIT NIKI EY 1981
02.10 – 06.10	ALTERNATIV: WEITERFLUG NACH MÜNCHEN MIT ETIHAD EY 5

In Kooperation mit: