

AUSSEN
WIRTSCHAFT
AUSTRIA SHOWCASE – CYBERSECURITY,
KRITISCHE INFRASTRUKTUR UND AI
JORDANIEN UND SAUDI-ARABIEN

Samstag, 28.01.2023 bis Mittwoch, 01.02.2023

PROGRAMM

Ort: Amman | Riyadh

gefördert im Rahmen von



einer gemeinsamen Initiative des Bundesministeriums für Arbeit und Wirtschaft
und der Wirtschaftskammer Österreich



Samstag, 28.01.2023 – Ankunft

11:10 – 20:20 **FLUG WIEN – AMMAN**
Lufthansa LH1233 (über Frankfurt)

ANKUNFT IN AMMAN

Zeitverschiebung: MEZ +1

Visum Jordanien: Aus Zeitgründen empfehlen wir KEIN *Visum on arrival*. Visa sollten vorab individuell bei der Jordanischen Botschaft in Wien beantragt werden. (Visaformular und weitere Angaben unter <http://www.jordanembassy.at/>). Die Dauer für die Ausstellung beträgt für österreichische Staatsbürger ca. 2-3 Arbeitstage, der Pass muss bei Einreise noch mindestens 6 Monate gültig sein.

anschließend

ABHOLUNG VOM FLUGHAFEN AMMAN UND TRANSFER INS HOTEL

organisiert durch das AC Amman (nur für diesen Flug)

GRAND HYATT AMMAN

Hussein Bin Ali Street, Jabal Amman
T +962 6 465 1234

Sonntag, 29.01.2023

INDIVIDUELLES FRÜHSTÜCK

09:30 **PRÄSENTATION JODDB (JORDAN DESIGN AND DEVELOPMENT BUREAU)**

{Ort: Al Hussein Bin Ali St 16, Amman}

JODDB ist die unabhängige Regierungsbehörde der jordanischen Streitkräfte mit dem Ziel, innovative Lösungen bereitzustellen und fortschrittliche Technologien zu nutzen.

Folgende Bereiche sind unter dem Dach von JODDB zusammengefasst: JODDB Cyber Security Academy, JODDB Virtual Reality Labs und JODDB Encryption Research Center.

VORSTELLUNG TEILNEHMENDER ÖSTERREICHISCHER UNTERNEHMEN

11:30 **BESUCH DER NATIONAL CYBERSECURITY CENTER**

{Ort: Ahmad Al-Tarawneh Str., Amman}

Das 2021 durch ein spezielles Gesetz eingerichtete NATIONAL CYBERSECURITY CENTER, hat sich zur Aufgabe gemacht, ein effektives System für Cybersicherheit auf nationaler Ebene aufzubauen, zu entwickeln und zu organisieren, um Jordanien vor Cyberbedrohungen zu schützen und ihnen effizient und effektiv zu begegnen, und zwar so, dass die Nachhaltigkeit der Arbeit und die Wahrung der nationalen Sicherheit sowie die Sicherheit von Menschen, Eigentum und Informationen gewährleistet sind.

13:00 **GEMEINSAMES MITTAGESSEN**

14:30 – 16:30

BESUCH DER JODDB CYBER SECURITY ACADEMY (KCSA)

(Ort: Ismail Hejazi St., Amman)

Die JODDB Cyber Security Academy (KCSA) wurde von JODBB gegründet. Die KCSA hat in Jordanien hochqualifizierte, zertifizierte und fortschrittliche Cyber Security Kapazitäten aufgebaut, vor allem durch das Angebot von Trainingsprogrammen mit internationalen Instituten und durch die Verwendung von „best innovative practices“ auf diesem Gebiet mit dem Ziel des Schutzes der nationalen und regionalen elektronischen Infrastruktur.

PRÄSENTATION JODDB VIRTUAL REALITY LABS

PRÄSENTATION JODDB ENCRYPTION RESEARCH CENTER (KERC)

19:00

AUSTRIAN BUSINESS CIRCLE

Montag, 30.01.2023

INDIVIDUELLES FRÜHSTÜCK UND CHECK OUT

09:30 – 12:00

BESUCH BEI „THE BUNKER BY ZAIN“ & AL HUSSEIN TECHNICAL UNIVERSITY (HTU)

(Ort: King Hussein Business Park, Amman)

Der **Bunker** von Zain Telecom ist das erste Rechenzentrum seiner Art in der arabischen Welt und einer der wenigen weltweit. Es handelt sich um ein TIER III UPTIME, mit 99,982% Verfügbarkeit, hochmodern, Design und Entwicklung in Militärqualität, vollständig redundant und mit einem Rechenzentrum für Kühl- und Kommunikationsnetze. Er bietet lokalen, regionalen und internationalen Organisationen die Möglichkeit, ihre IT-Infrastruktur und ihre Notfallwiederherstellungsbüros (Disaster Recovery) zu unterbringen und ihre IKT-Geschäftsprozesse zu verbessern. Der Bunker beherbergt ein NOC (Network Operation Center) und ein SOC (Security Operations Center).

Die **Al Hussein Technical University (HTU)** wurde von der Crown Prince Foundation gegründet, um die Lücke zwischen der Zahl der Hochschulabsolventen und ihrer Beschäftigungsquote in technischen Bereichen zu schließen. Aus diesem Grund wurde die HTU als Modell für eine technische Ausbildung ins Leben gerufen, die sich durch eine nahtlose Kombination aus Exzellenz, Strenge und enger Ausrichtung auf die sich ständig ändernden Anforderungen und Entwicklungen der Industrie auszeichnet. Die HTU bereitet Studierende auf eine Aus- und Weiterbildung im Bereich MINT (Mathematik, Ingenieurwesen, Naturwissenschaften und Technik) vor.

12:30

GEMEINSAMES MITTAGESSEN

14:00

BESUCH VON INT@J

(Ort: Salah Al Shaimat St 20, Park Plaza, Office 724, Amman)

Die im Jahr 2000 gegründete Vereinigung für Informations- und Kommunikationstechnologie (int@j) ist ein Interessensverband zur Unterstützung und Vernetzung des IKT und ITES Sektor. Int@j gilt als die kollektive Stimme der Branche, die sich für ihre Interessengruppen einsetzt und versucht ihnen Mittel für kontinuierliches Wachstum und Expansion zu Verfügung zu stellen.

Eventuell Möglichkeit für B2B Meetings.

anschließend

RÜCKFAHRT INS HOTEL UND ABHOLUNG GEPÄCK

GEMEINSAMES ABENDESSEN

18:30 ABFAHRT ZUM FLUGHAFEN

21:10 FLUG AMMAN – RIYADH
Saudi Airlines SV638

Dienstag, 31.01.2023

00:25 ANKUNFT RIYADH

TRANSFER INS HOTEL, CHECK-IN

09:00 – 10:00 ARBEITSFRÜHSTÜCK
Einführung & Erklärung des Austria Showcase – Herr Christoph Pfeifer, Der österreichische Wirtschaftsdelegierte in Riyadh

10:15 ABFAHRT VOM HOTEL

10.45 – 11.45 MINISTRY OF COMMUNICATIONS AND INFORMATION TECHNOLOGY
Präsentation und Q&A
<https://goo.gl/maps/PARoaT3pqFGtrmZg7>

12:10 – 13:10 NATIONAL CYBERSECURITY AUTHORITY
Präsentation und Q&A

13:30 – 14:30 SAUDI DATA AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE AUTHORITY (SDAIA)
Präsentation und Q&A

15:00 – 16:30 DETECON AL SAUDIA COMPANY (DETSAD)
Herr Felix Wass, President & CEO

RÜCKFAHRT INS HOTEL

19:00 ABFAHRT VOM HOTEL

19:30 – 22:00 AUSTRIAN BUSINESS CIRCLE
Netzwerktreffen für österreichische Teilnehmer und saudische Gäste

Mittwoch, 01.02.2023

08:00 – 09:00 INDIVIDUELLES FRÜHSTÜCK

09:15 ABFAHRT ZUM MINISTRY OF INVESTMENT (MISA)

09:30 – 10:30

ROUNDTABLE INVESTIEREN IN SAUDI-ARABIEN

Präsentation und Q&A mit dem Ministry of Investment (MISA)

TRANSFER

11:30 – 12:30

THE SAUDI INFORMATION TECHNOLOGY COMPANY (SITE)

SITE ist ein nationales Unternehmen, das sich zu 100 % im Besitz des Public Investment Fund (PIF) befindet. SITE wurde 2017 mit dem Ziel gegründet, sichere digitale Dienstleistungen und Cybersicherheitslösungen von saudischen Fachleuten und Experten anzubieten, um die kritischen digitalen Vermögenswerte des Königreichs zu schützen. Mit seinen Dienstleistungen und Lösungen trägt SITE zur Entwicklung lokaler Produkte in den Bereichen digitale Dienstleistungen, Cybersicherheit und Data Science bei, indem es sein Mandat als entscheidender Partner für wichtige Regierungsbehörden und andere bedeutende nationale Einrichtungen erfüllt.

TRANSFER

13:30 – 14:30

ELM COMPANY

Elm ist ein Pionierunternehmen im Bereich Big Data und integrierter digitaler Lösungen, insbesondere bei der Umstellung auf E-Government. Elm wurde 1986 als saudisches Forschungsunternehmen gegründet, das in die Lokalisierung von Technologien investierte und damit den Grundstein für den Einstieg in den E-Security-Sektor im Jahr 2002 legte. Elm wurde 2007 in eine Aktiengesellschaft umgewandelt, die sich im Besitz des öffentlichen Investitionsfonds befindet. Es bereitet damit den Boden für seine Strategie, 2009 außerhalb des Technologiesektors zu expandieren, um schließlich 2016 weltweit zu expandieren.

Dr. Mohammed Al-Mohimeed, Vice president

TRANSFER

15:30 – 16:30

TAWAL

TAWAL Bietet führende IKT-Infrastruktur in KSA und bereitet sich auf eine neue Ära zuverlässiger Technologien und angrenzender Dienste vor.

Herr Mohammed Alhakbani, CEO

18:00

TREFFEN MIT DER GESAMTEN GRUPPE IM HOTEL

ABFAHRT ZUM FLUGHAFEN

23:05 – 06:15 AM+1 / FLUG RUH - AUH- VIE

Etihad Airways EY352 (über Abu Dhabi)

01:50 – 10:10 (Donnerstag) / FLUG RUH - FRA - VIE

Lufthansa Airlines LH637
