

AUSSEN
WIRTSCHAFT
WIRTSCHAFTSMISSION
FUTURE MOBILITY VIETNAM

Mittwoch - Donnerstag, 22.-23.05.2024

PROGRAMM

Ort: Hanoi und Umgebung
Stand: 02.02.2024 | Änderungen vorbehalten

INDIVIDUELLE ANREISE NACH HANOI

Mittwoch, 22.05.2024

09.30

ABFAHRT

10.00 – 11.30

ARBEITSTERMIN MIT DEM TRANSPORTMINISTERIUM DER S.R. VIETNAM (MOT)

- Vietnam Railway Authority
 - Department of Roads
 - Department of Planning and Investment
 - Department of Science and Technology
-

12.00 – 13.30

LUNCH BRIEFING

Länderbriefing über die politische und wirtschaftliche Situation in Vietnam
Programmbriefing

14.00 – 17.30

GRUPPE 1: URBANE MOBILITÄT UND EISENBAHN

OPTION 1: ARBEITSTERMIN MIT DER HA NOI UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (HUST)

Thema: F&E Kooperationen in urbaner Mobilität und Elektromobilität

Die HUST ist die Nr. 1 unter den technischen Universitäten Vietnams. Sie verfügt über 16 akademische Schulen, 3 Fakultäten, 10 Forschungsinstitute und -zentren, 11 Schlüssellabore und mehr als 200 Labore für Wissenschaft und Forschung und hat derzeit 32.000 Studenten.

<https://hust.edu.vn/en/>

gefördert im Rahmen von



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

OPTION 2: ARBEITSTERMIN MIT DER PHENIKAA GROUP

Thema: Kooperation im Bereich „Smarte Mobilität“

Die Phenikaa Group ist ein vietnamesischer Multisektor-Konzern mit mehr als 30 Tochtergesellschaften, die sowohl lokal als auch weltweit tätig sind und sich auf die folgenden Kernbereiche konzentrieren: Industrie, Technologie, Bildung und Ausbildung, Gesundheitswesen und andere Dienstleistungen. Phenikaa verfügt derzeit über 3 Forschungsinstitute, 2 Forschungszentren und 20 hochkarätige Forschungsgruppen in verschiedenen Bereichen wie intelligente Mobilität, intelligente Produkte, intelligente Fertigung und umweltfreundliche Materialien und Lösungen.

<https://www.phenikaa.com/>

14.00 – 17.30

GRUPPE 2: AUTOMOTIVE

ARBEITSTERMIN MIT THACO AUTO GROUP

Thema: Automobilzulieferung und Kooperation mit Thaco

THACO AUTO ist in den Bereichen Import, Herstellung, Vertrieb, Einzelhandel von Fahrzeugen und Dienstleistungen für Autos und Motorräder tätig. Das Geschäftsmodell basiert auf einer Wertschöpfungskette, die von der Herstellung (in Chu Lai) bis zum Handel (Vertrieb und Einzelhandel) verschiedener Fahrzeugtypen reicht, von Pkw bis zu Bussen, Lkw, Spezialfahrzeugen globaler Marken (KIA, Mazda, Peugeot, BMW, Foton, Mitsubishi Foton) oder der Marke THACO (THACO Bus) und einem Netz von über 383 Marken-Showrooms/Servicezentren im ganzen Land.

<https://thacogroup.vn/en/field-activities/automotive>

14.00 – 17.30

GRUPPE 3: LUFTFAHRT

ARBEITSTERMIN MIT DER CIVIL AVIATION AUTHORITY OF VIETNAM (CAAV)

Thema: Vietnams Entwicklung im Luftfahrtsektor

Das CAAV ist für die Erfüllung des Masterplan für die Entwicklung des nationalen Flughafensystems zuständig. Das CAAV ist direkt dem Transportministerium unterstellt und übt eine beratende Funktion zur Unterstützung des Verkehrsministers bei der staatlichen Verwaltung der Zivilluftfahrt im ganzen Land aus. Zu den wichtigsten Aufgaben der CAAV gehören die Formulierung von Strategien, mittelfristigen und jährlichen Plänen, nationalen Programmen und Projekten, Entwicklungsplänen, Mechanismen und Richtlinien für die Zivilluftfahrt, die Verwaltung von Flughäfen und Flughafeninfrastrukturen, die Verwaltung von Investitionsprojekten im Bereich der Luftfahrt usw.

<https://caa.gov.vn/>

18.00 – 20.00

NETWORKING DINNER

Donnerstag, 23.5.2024

GRUPPE 1: URBANE MOBILITÄT UND EISENBAHN

09.00 – 10.00

ARBEITSTERMIN MIT DER HA NOI METRO COMPANY LTD

Thema: Kontakte und Zulieferungen zum städtischen Eisenbahnsystem in Hanoi

Die Ha Noi Metro Company steht unter der Verwaltung und im Eigentum des Volkskomitees von Hanoi. Die Hauptaufgabe des Unternehmens ist die Verwaltung und der Betrieb des städtischen Eisenbahnsystems von Ha Noi. Es ist die einzige Anlaufstelle, die über die Auswahl und den Abschluss von Verträgen mit Partnern entscheidet, die Produkte und Dienstleistungen für das U-Bahn-System anbieten.

<https://hanoimetro.net.vn/en/>

10.30 – 12.00

PROJEKTGESUCH: CAT LINH – HA DONG METRO LINE 1

12.00 – 13.30

MITTAGESSEN

14.00 – 17.00

ARBEITSTERMINE MIT LOKALEN GESCHÄFTSPARTNERN

Vorgeschlagene Termine:

TERMIN MIT VNPT-IT

Thema: Smart City Entwicklung in Vietnam

VNPT-IT gehört zur VNPT-Gruppe, einem führenden Anbieter von Telekommunikations- und IT-Dienstleistungen in Vietnam. VNPT-IT bietet umfassende Smart-City-Lösungen und -Einrichtungen an, insbesondere auch Systeme für intelligente Transportlösungen.

<https://vnptit.vn/>

TERMIN MIT NAVICO

Thema: Vertriebspartner im Eisenbahnsektor

NAVICO ist auf die Lieferung von Industrieanlagen, Baumaschinen, Ausrüstung, Zubehör und Komponenten für die Eisenbahnindustrie spezialisiert.

<http://en.navico.com.vn/>

TERMIN MIT VIMEC INVEST CO., LTD.

Thema: Vertriebspartner im Eisenbahnsektor

Vimec Invest Company liefert Maschinen, Ausrüstungen und Zubehör für die Eisenbahnindustrie in Vietnam. Einer der Hauptkunden ist die Vietnam Railways Corporation.

<http://mecvn.com.vn/en-us/>

GRUPPE 2: AUTOMOTIVE

08.00 – 09.45

TRANSFER NACH HAI PHONG

10.00 – 12.00

ARBEITSTERMIN MIT VINFAST – FABRIKS BESUCH

Thema: Betriebsbesuch bei Vietnams Hersteller von Elektrofahrzeugen

Vinfast ist der erste eigene Automobilhersteller Vietnams. Die ersten Vinfast-Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor liefen 2019 in Hai Phong vom Band. Seit 2023 notiert VinFast an der US-amerikanischen Technologiebörse NASDAQ und stellt nur noch reine Elektrofahrzeuge her. Produktionsstandorte außerhalb Vietnams sind in den USA und Europa geplant.

https://vinfastauto.com/vn_en

12.00 – 13.30

MITTAGESSEN

14.00 – 17.00

ARBEITSTERMIN MIT TC MOTOR – SKODA

Thema: Automobil- und Elektrofahrzeugherstellung in Vietnam

The TC Motor - Skoda partnership involves the distribution and assembly of both gasoline and electric vehicles in a phased plan, which means that alongside directly imported cars (CBU) from Skoda in Europe, TC Motor will concurrently deploy Skoda cars produced and assembled (CKD) at the Thanh Cong Viet Hung Plant. The facility is set to produce several fully-electric car models for Skoda, with an anticipated market launch scheduled for post-2025.

Die **Partnerschaft zwischen TC Motor und Skoda** umfasst den Vertrieb und die Montage sowohl von Benzin- als auch von Elektrofahrzeugen in einem Stufenplan. Das bedeutet, dass TC Motor neben direkt importierten Fahrzeugen (CBU) von Skoda in Europa gleichzeitig im Werk Thanh Cong Viet Hung produzierte und montierte Skoda-Fahrzeuge (CKD) einsetzen wird. Das Werk soll mehrere vollelektrische Fahrzeugmodelle für Skoda produzieren, deren Markteinführung für die Zeit nach 2025 geplant ist.

GRUPPE 3: LUFTFAHRT

09.00 – 12.00

ARBEITSTERMINE MIT LOKALEN GESCHÄFTSPARTNERN (JE NACH BEDARF)

Mögliche Termine:

TERMIN MIT VIETNAM AIRTRAFFIC MANAGEMENT (VATM)

Thema: Management und Kontrolle des Luftverkehrs

Das VATM ist ein zu 100 % in Staatsbesitz befindliches Charterunternehmen, das dem Verkehrsministerium gehört. Das Unternehmen wurde von der vietnamesischen Regierung mit der Erbringung von Flugsicherungsdiensten in den Fluginformationsgebieten (FIRs) Vietnams beauftragt und wird von der vietnamesischen Zivilluftfahrtbehörde im Bereich der Flugsicherungsdienste geleitet und beaufsichtigt.

<https://vatm.vn/en/company-profile-s741.html>

TERMIN MIT VIETNAM AIRLINES

Thema: Kooperationsmöglichkeiten mit staatlicher Fluglinie

Vietnam Airlines, die nationale Fluggesellschaft Vietnams, wurde 1956 gegründet und ist seither die größte Fluggesellschaft des Landes. Vietnam Airlines hat seinen Hauptsitz in Hanoi und verfügt über Drehkreuze am internationalen Flughafen Noi Bai (Hanoi) und am internationalen Flughafen Tan Son Nhat (Ho-Chi-Minh-Stadt). Die Fluggesellschaft fliegt 117 Strecken in 19 Ländern.

<https://www.vietnamairlines.com/vn/en/home>

12.00 – 13.30

MITTAGESSEN

14.00 – 17.00

ARBEITSTERMINE MIT LOKALEN GESCHÄFTSPARTNERN (JE NACH BEDARF)

Mögliche Termine:

TERMIN MIT CONINCO

Thema: Airport Design & Consulting

Das Unternehmen ist auf die Überprüfung von Designs und EPCM-Dienstleistungen für Gebäude und Infrastrukturprojekte spezialisiert. Das Unternehmen hat das Planungs- und Baumanagementpaket für den Flughafen Phu Bai in der Provinz Hue umgesetzt und wurde mit dem Hauptplanungspaket für den internationalen Flughafen Long Thanh beauftragt.

<https://coninco.com.vn/en>

TERMIN MIT TEDI

Thema: Airport Design & Consulting

Das Unternehmen ist auf EPCM-Dienstleistungen für Verkehrsbau- und Infrastrukturprojekte in Vietnam spezialisiert. Bei Flughafenprojekten erbringt TEDI Beratungsleistungen für die Projekte, einschließlich im Passagierbereich und Servicebereich, Start- und Landebahnen, Verkehrsanbindung usw.

<https://tedi.vn/?lang=en>

TERMIN MIT ADCC

Thema: Airport Consulting

Das Unternehmen ist auf die Bauberatung für Luftfahrt- und Flughafenprojekte spezialisiert. Das Unternehmen konzentriert sich auch auf die Vermessung, Planung, Vorbereitung von Projekten, Planung von Reparaturen, Sanierung und Erneuerung vieler Flughäfen landesweit, bspw. für die Flughäfen Noi Bai, Vinh, Da Nang, Phu Bai, Tan Son Nhat, Can Tho, Cat Bi, Phu Quoc, Con Son, Chu Lai und Lien Khuong.

<http://adcc.vn/>
