

AUSSEN
WIRTSCHAFT
ZUKUNFTSREISE
FUTURE OF MOBILITY IN CHINA

Montag, 17.11. - Dienstag, 18.11.2025

PROGRAMM

Ort: | Shanghai und Suzhou, China
Stand: 21.08.2025 | Änderungen vorbehalten

gefördert im Rahmen von



einer gemeinsamen Initiative des Bundesministeriums für Wirtschaft,
Energie und Tourismus und der Wirtschaftskammer Österreich

AUSTRIA IST ÜBERALL.



ZUKUNFTSREISE FUTURE OF MOBILITY IN CHINA

Montag, 17.11.-18.11.2025

PROGRAMM

Ort: | Shanghai und Suzhou, China

Sonntag, 16.11.2025

INDIVIDUELLE ANREISE

Radisson Blu Hotel Shanghai New World
上海新世界丽笙大酒店
Adresse: No. 88 West Nanjing Road, Shanghai
上海市南京西路88号

<https://www.radissonhotels.com/en-us/hotels/radisson-blu-shanghai-new-world>

Montag, 17.11.2025

08.00 **TREFFPUNKT: HOTEL-LOBBY**
Adresse: No. 88 West Nanjing Road, Shanghai
上海新世界丽笙大酒店

08.10 – 09.00 **BUSTRANSFER ZUR FIRMA AVL**
Adresse: No. 327 Rongqiao Road, Shanghai
浦东新区榕桥路327号

09.00 – 10.30 **BESICHTIGUNG DER FIRMA AVL UND AUSTAUSCH**

- Vortrag über die Marktübersicht des autonomen Fahrens in China
- Besichtigung
- Austausch

Adresse: No. 327 Rongqiao Road, Shanghai
浦东新区榕桥路327号

10.30 – 11.40 **BUSTRANSFER ZUM DELIVERY-CENTER VON XIAOMI AUTO**
Adresse: Building 20-1, No. 168 Jiugan Road, Songjiang District, Shanghai
上海市松江区九干路168号20幢1号楼

11.40 – 13.00

BESICHTIGUNG DES DELIVERY-CENTERS VON XIAOMI AUTO

Die Firma Xiaomi war ursprünglich als führender Hersteller von Smartphones und später auch von intelligenten Hausgeräten bekannt. Seit letztem Jahr ist das Unternehmen auch erfolgreich im Automarkt tätig. Trotz des intensiven Wettbewerbs in China, wo zahlreiche OEMs um Marktanteile und sogar um ihre Existenz kämpfen, haben sich die Autos von Xiaomi in der ersten Verkaufsstunde etabliert und erfreuen sich großer Beliebtheit. Die Nachfrage ist so hoch, dass Kunden teilweise bis zu einem Jahr auf ihre Bestellung warten müssen, da die Produktionskapazitäten nicht ausreichen, um die starke Verkaufsnachfrage zu decken.

Im Jahr 2024 wurden 135.000 Fahrzeuge von Xiaomi verkauft. In den ersten sieben Monaten dieses Jahres waren es bereits rund 190.000. Xiaomi Auto hat sich somit als ernstzunehmender Akteur in der Automobilbranche positioniert.

Adresse: Building 20-1, No. 168 Jiugan Road, Songjiang District, Shanghai

上海市松江区九干路168号20幢1号楼

13.00 – 13.10

KURZE PAUSE, VERTEILUNG LUNCHBOX

Adresse: Building 20-1, No. 168 Jiugan Road, Songjiang District, Shanghai

上海市松江区九干路168号20幢1号楼

13.10 – 14.00

BUSTRANSFER ZUM SHANGHAI MOTOR VEHICLE INSPECTION CERTIFICATION & TECH INNOVATION CENTER (SMVIC)

Adresse: No. 68 Yu Tian Nan Lu, Jiading District, Shanghai

上海市嘉定区于田南路68号

14.00 – 16.00

FIRMENBESICHTIGUNG SMVIC

SMVIC wurde 2003 gegründet und ist die einzige nationale Inspektionsorganisation für Kraftfahrzeugprodukte im Südosten Chinas. Sie ist von der National Certification and Accreditation Administration (CNCA) als Nationales Zentrum für die Inspektion und Prüfung der Qualität der Kraftfahrzeugproduktion (Shanghai) sowie als Nationales Zentrum für die Inspektion und Prüfung der Qualität von Produkten für neue Energiefahrzeuge zugelassen. Zudem hat sie die Laborakkreditierung der China National Accreditation Commission (CNAS) bestanden.

Anmerkung: SMVIC ist das chinesische Äquivalent zu TÜV in Europa und übernimmt im Auftrag der Regierung die Aufgaben der Inspektion und Prüfung von intelligenten Fahrzeugen (inkl. autonomer Fahrfunktion).

- Vortrag über Zertifikation und Standardisation der intelligenten Fahrzeuge
- Besichtigung
- Austausch

Adresse: No. 68 Yu Tian Nan Lu, Jiading District, Shanghai

上海市嘉定区于田南路68号

16.00 – 16.10

BUSTRANSFER ZUM BAIDU APOLLO PARK

Adresse: No. 7600 Boyuan Road, Jiading District, Shanghai

上海市嘉定区博园路7600号

16.10 – 17.15

BESICHTIGUNG UND AUSTAUSCH BEIM BAIDU APOLLO PARK

Baidu ist ein führender Technologiekonzern im Bereich der autonomen Taxis. Der Baidu Apollo Park ist ein intelligentes, vernetztes Ökosystem, das sich auf die Bereiche „Fahrzeug-Straße-Cloud-Landkarte“ konzentriert und Forschung, Tests, Betrieb und Öffentlichkeitsarbeit vereint. Als zentraler Bestandteil der automatisierten Fahrversuche im Bezirk Jiading fördert der Park die Implementierung von Technologien für autonome Fahrzeuge und den Verkehr. Er verfügt über ein Netzwerk von 1.076 Kilometern Teststraßen, mehr als 200 autonome Fahrzeuge (Robotaxi „LuoBo KuaiPao“) und einen 89 Quadratkilometer Servicebereich.

Der Park verfügt über mehrere Labore und Zentren: ein Forschungszentrum für autonomes Fahren, ein Fahrzeugkalibrierungszentrum, ein Fernüberwachungs- und Datenkontrollzentrum, ein Zentrum für multisensorische Fusion und Kalibrierung sowie ein 5G-Cloud-Fahrdienstkontrollsystem.

Adresse: No. 7600 Boyuan Road, Jiading District, Shanghai

上海市嘉定区博园路7600号

17.15 – 18.45

BUSTRANSFER ZUM JIN MAO TOWER

Adresse: No.88 Century Avenue, Pudong New Area

金茂大厦，上海浦东新区世纪大道88号

19.00 – 21.00

VIP-DINNER

Der Turm ist eines der höchsten Gebäude in China und verbindet Elemente der traditionellen chinesischen Kultur mit moderner Architektur und Design. Der 86. Stock des Jin Mao Towers bietet eine atemberaubende Aussicht auf die Shanghai Skyline.

Adresse: No.88 Century Avenue, Pudong New Area

金茂大厦，上海浦东新区世纪大道88号

21.00 – 21.20

BUSTRANSFER ZUM HOTEL

Radisson Blu Hotel Shanghai New World

上海新世界丽笙大酒店

Adresse: No. 88 West Nanjing Road, Shanghai

上海市南京西路88号

Dienstag, 18.11.2025

08.00

TREFFPUNKT: HOTEL-LOBBY

Adresse: No. 88 West Nanjing Road, Shanghai

上海新世界丽笙大酒店

08.00 – 09.45

BUSTRANSFER ZUR FIRMA QCRAFT

Adresse: Floor 21, No. 66 Qinglonggang Road, Suzhou, Provinz Jiangsu

苏州市相城区青龙港路66号领寓商务广场21层

09.45 – 11.15	BESICHTIGUNG DER FIRMA QCRAFT
	<p>QCraft ist ein weltweit führender Anbieter von Lösungen für autonomes Fahren. Die Schlüsselpersonen kommen von Unternehmen wie Waymo, Tesla, Uber, Ford und NVIDIA. Das Unternehmen hat eine Reihe von Produkten und Lösungen für verschiedene Szenarien entwickelt, darunter autonome Busse für städtische Demonstrationsanwendungen sowie vorinstallierte Fahrerassistenzsysteme für die Serienproduktion von Pkws. Im Juli 2024 hielt QCraft einen Marktanteil von 50,84 % am chinesischen Markt für „Navigate on Autopilot“ (NOA) für Pkws und lag damit an erster Stelle im Inland vor Mitbewerbern wie Huawei (42,45 %).</p> <p>QCraft ist der Lieferant für intelligente Fahrsysteme in Serienprojekten von Li Auto. Im April 2025 erhielt QCraft eine strategische Investition von Chery Automobile.</p> <p>https://www.qcraft.ai/story</p> <p>Adresse: Floor 21, No. 66 Qinglonggang Road, Suzhou, Provinz Jiangsu</p> <p>苏州市相城区青龙港路66号领寓商务广场21层</p>
11.15-12.15	PROBEFAHRT MIT FAHRERLOSEM BUS VON QCRAFT IN SUZHOU
	Adresse: tbc.
12.15-12.30	BUSTRANSFER ZUM RESTAURANT
	Adresse: tbc.
12.30 – 13.30	MITTAGESSEN
	Adresse: tbc.
13.30 – 13.40	BUSTRANSFER ZUR FIRMA MOMENTA
	<p>Adresse: Floor 23, No. 58 Qinglonggang Road, High Speed Rail New Town, Suzhou, Province Jiangsu</p> <p>苏州市相城区高铁新城青龙港路58号天成时代商务广场23层</p>
13.40 – 15.40	<p>FIRMENBESICHTIGUNG MOMENTA</p> <p>Momenta ist ein führendes Unternehmen im Bereich der autonomen Fahrtechnologie. Es bietet Lösungen an, die verschiedene Stufen des autonomen Fahrens ermöglichen. Das Unternehmen verfolgt einen einzigartigen, skalierbaren Ansatz für das vollständig autonome Fahren. Dabei kombiniert es einen datengestützten Ansatz mit iterierenden Algorithmen, bekannt als den "Flywheel Approach", und eine "Two-Leg"-Produktstrategie. Diese Strategie konzentriert sich sowohl auf Mpiilot, seine serienreifen, hochautonomen Fahrlösungen, als auch auf MSD (Momenta Self-Driving), seine Lösung, die auf vollständige Autonomie abzielt.</p> <p>Momenta arbeitet in einer tiefen Kooperation mit mehreren OEMs wie Toyota, Honda und SAIC für deren Serienproduktion zusammen.</p> <p>https://www.momenta.cn/en/</p> <p>Adresse: Momenta Building, No. 58 Qinglonggang Road, High Speed Rail New Town, Suzhou, Province Jiangsu</p> <p>苏州市相城区高铁新城青龙港路58号天成时代商务广场23层</p>
15.40 – 15.50	FUSSWEG ZUR FIRMA SUZHOU ZHITO TECHNOLOGY CO., LTD
	<p>Adresse: Floor 11-12, No. 58 Qinglonggang Road, High Speed Rail New Town, Suzhou, Province Jiangsu</p> <p>苏州市相城区高铁新城青龙港路58号天成时代商务广场11-12层</p>

<p>15.50 – 17.20</p>	<p>FIRMENBESICHTIGUNG SUZHOU ZHITO TECHNOLOGY CO., LTD</p> <p>Die im Jahr 2019 von FAW JIEFANG gegründete Suzhou Zhito Technology Co., Ltd. ist ein Hightech-Unternehmen, das sich auf intelligente Fahrlösungen in der Nutzfahrzeugindustrie konzentriert. Die Firma beschäftigt sich mit der Forschung und Entwicklung intelligenter Fahrzeugsoftware- und -hardware-Systeme sowie der Bereitstellung intelligenter Logistik-Gesamtlösungen für Kunden.</p> <p>https://www.zhito.com/?l=en-us</p> <p>Adresse: Floor 11-12, No. 58 Qinglonggang Road, High Speed Rail New Town, Suzhou, Province Jiangsu 苏州市相城区高铁新城青龙港路58号天成时代商务广场11-12层</p>
<p>17.20-17.40</p>	<p>VERTEILUNG ABENDESSEN</p> <p>Adresse: tbc.</p>
<p>17.40 – 18.40</p>	<p>ABENDESSEN</p> <p>Adresse: tbc.</p>
<p>18.40 – 18.50</p>	<p>BUSTRANSFER ZUM BAHNHOF SUZHOU BEI</p> <p>Adresse: Chengtong Road, Suzhou Bei Railway Station, Suzhou, Provinz Jiangsu 苏州市城通路苏州北站</p>
<p>18.50</p>	<p>ENDE DER ZUKUNFTSREISE UND INDIVIDUELLE ABREISE</p>
<p>Anmerkung: Nach Ende der Zukunftsreise besteht die Möglichkeit, direkt nach Hefei weiterzufahren und an der Veranstaltung „AutoSens China 2025“ teilzunehmen. Eine getrennte Anmeldung ist erforderlich.</p>	
<p>OPTIONAL (Getrennte Anmeldung)</p>	<p>WEITERFAHRT NACH HEFEI UND TEILNAHME AN DER VERANSTALTUNG „AUTOSENS CHINA 2025“</p> <p>Anmerkung: <u>Die Veranstaltung „AutoSens China“ ist unabhängig von der Zukunftsreise „Future of Mobility in China“ und wird von einem dritten Veranstalter organisiert. Bei Interesse können Sie sich separat über uns anmelden. Durch Teilnahme an unserer Zukunftsreise „Future of Mobility in China“ erhalten Sie 50% Rabatt bei der Veranstaltung „AutoSens China“.</u></p> <p>https://auto-sens.com/</p> <p>Kontaktperson: Frau Chenhui Zhu Marketing Officer Automotive, AußenwirtschaftsCenter Shanghai E: shanghai@wko.at</p>
<p>19.47 – 22.01 (OPTIONAL)</p>	<p>ZUGFAHRT DIREKT NACH ENDE DER ZUKUNFTSREISE WEITER NACH HEFEI ZUR VERANSTALTUNG AUTOSENS, BEGLEITUNG DURCH AUTOMOTIVE-MARKETING-OFFICER DES AUSSENWIRTSCHAFTSCENTERS SHANGHAI</p> <p>Zugnummer G7432 von Suzhou Bei nach Hefei Nan</p> <p>Adresse: Chengtong Road, Suzhou Bei Railway Station, Suzhou, Provinz Jiangsu 苏州市城通路苏州北站</p>

**22.15 – 22.30
(OPTIONAL)**

**TAXIFAHRT ZUM INTERCONTINENTAL HOTEL HEFEI, BEGLEITUNG DURCH
AUTOMOTIVE-MARKETING-OFFICER DES AUSSENWIRTSCHAFTSCENTERS
SHANGHAI**

Adresse: Qianshan Road 888, Intercontinental Hotel Hefei, Provinz Anhui
安徽省合肥市政务区潜山路888号

Mittwoch, 19.11.2025

**Ganzer Tag
(OPTIONAL)**

AUTOSENS CHINA

<https://auto-sens.com/>

Adresse: Qianshan Road 888, Intercontinental Hotel Hefei, Provinz Anhui
安徽省合肥市政务区潜山路888号

Donnerstag, 20.11.2025

**Ganzer Tag
(OPTIONAL)**

AUTOSENS CHINA

<https://auto-sens.com/>

Adresse: Qianshan Road 888, Intercontinental Hotel Hefei, Provinz Anhui
安徽省合肥市政务区潜山路888号

ENDE DER VERANSTALTUNG "AUTOSENS" UND INDIVIDUELLE ABREISE
