

CHINA INSIGHT REISE 2019

KI na – Digitalisierung und künstliche Intelligenz im Reich der Mitte

18. - 27. Oktober 2019 - 10 Tage



Überblick

Unsere diesjährige China-Insight-Reise führt Sie nach Guizhou sowie ins Perflussdelta. Guizhou zählt zu den ärmsten Provinzen der Volksrepublik. Dies will die chinesische Regierung im Rahmen ihrer Digitalisierungsoffensive ändern: Tencent, Alibaba, China Telecom, aber auch Apple bauen ihre Serverzentren in den Bergen der südwestchinesischen Provinz und lassen dort ein neues „Big Data Valley“ entstehen. Aufbereitet und analysiert werden die gewonnenen Daten unter anderem im Perflussdelta, wo zahlreiche Unternehmen daran arbeiten, China bis zum Jahr 2025 als führende Nation im Bereich der künstlichen Intelligenz zu etablieren. Welche Ziele Chinas Regierung und die dort ansässigen Unternehmen verfolgen, wer die wichtigsten Akteure sind und in welchen Bereichen Deutschland vom chinesischen Model lernen kann, erfahren Sie im Rahmen unserer kommenden Unternehmerreise „China Insight“.

2.890 € p.P.

im Doppelzimmer, 450 € Einzelzimmerzuschlag
Mitglieder des Chinaforums erhalten 100 € Ermäßigung
Mindestteilnehmerzahl: 10 Personen (maximal 15)
Anmeldeschluss: 6. September 2019

Infos und Anmeldung: www.chinaforumbayern.de
Für Interessierte wird ein Vorprogramm zur Reise in Guizhou angeboten.

Ziele

- ✓ Tauschen Sie sich mit Regierungsvertretern aus Guiyang über die Big Data-Strategie der Provinz aus und erleben Sie beim Besuch von Huochebang Technology, wie sich mit moderner Datenanalyse der Güterverkehr steuern lässt
- ✓ Erfahren Sie bei Oppo Electronics, welche Rolle der Mobilfunk bei der smarten Entwicklung Chinas spielt
- ✓ Diskutieren Sie mit Vertretern von iFLYTEK und CloudWalk Technology die neuesten Entwicklungen der Sprach- und Gesichtserkennung
- ✓ Erleben Sie beim Besuch von Pony.AI die Zukunft des autonomen Fahrens
- ✓ Verschaffen Sie sich bei iCarbonX einen Überblick über moderne Gesundheitsvorsorge
- ✓ Erleben Sie bei 4DAGE Technology, wie sich Gegenstände des täglichen Bedarfs in 3D-Modelle verwandeln
- ✓ Diskutieren Sie mit Vertretern des Hong Kong Science Park, welche Rolle Big Data und AI in der ehemaligen britischen Kronkolonie spielen

Im Preis inklusive:

- ✓ 7 Hotelübernachtungen mit Frühstück
- ✓ Alle Transfers inkl. Bus und Bahnfahrt Guiyang - Nansha 1. Klasse
- ✓ Sightseeing mit lokalen Guides, inklusive Eintrittsgeldern
- ✓ Mittagessen in Guiyang
- ✓ Firmenbesichtigungen und Vorträge
- ✓ Organisation der Termine und Treffen mit Persönlichkeiten aus Wirtschaft und Politik
- ✓ Reisepreisabsicherung gemäß §651 BGB
- ✓ Die Reise ist im Allgemeinen nicht für Personen mit eingeschränkter Mobilität geeignet

Nicht inklusive:

- ✓ Internationale Flüge (ca. 1350 € Economy/ 1590 € Premium Economy mit Star Alliance)
- ✓ Trinkgelder für Reiseleiter und Fahrer
- ✓ Essen und Getränke (ca. 250 € p.P.)
- ✓ Visagebühren
- ✓ Reiseversicherungen

Reisebegleitung:

Chinaforum Bayern e.V.
Nymphenburger Straße 47
80335 München
Telefon: 089 89465890
www.chinaforumbayern.de

Reiseveranstalter:

CAISSA Touristic (Group) AG
Büro München
Thomas Kindling
Thomas-Wimmer-Ring 11
80539 München
Telefon: 089 2370820

Wichtiger Hinweis:

Preise und Reiseablauf sind nicht verbindlich und können sich noch ändern.
Wechselkursänderungen vorbehalten.
(Aktueller Wechselkurs: 1 € = 7,8 RMB)

CHINA INSIGHT REISE 2019

KI na – Digitalisierung und künstliche Intelligenz im Reich der Mitte

18. - 27. Oktober 2019 - 10 Tage

Vorläufiges Programm (Änderungen vorbehalten)

- FREITAG**  19:15 Uhr Abflug ab München (Terminal 2, LH722) über Beijing nach Guiyang
18.10.2019
-
- SAMSTAG**  18:05 Uhr Ankunft in Guiyang, Transfer zum Hotel
19.10.2019
-
- SONNTAG**  Citytour durch Guiyang
20.10.2019
-  Gemeinsames Abendessen mit einer Persönlichkeit vor Ort
-
- MONTAG**  **Treffen mit Vertretern der Stadtregierung Guiyang**
21.10.2019
-  **Besuch der „Huochebang Technology Co. Ltd“**
Huochebangs Online-Logistik-Plattform optimiert den Ladungstransport innerhalb Chinas und nimmt dabei eine Vorrangstellung ein. Die 3000 Mitarbeiter des erst 2014 gegründeten Unternehmens sorgen dafür, dass die Zahl an Leerfahrten stetig sinkt.
-
- DIENSTAG**  Weiterfahrt mit dem Schnellzug nach Dongguan
22.10.2019
-  **Besuch der „OPPO Electronics Corp.“**
Die Hauptproduktlinien der 2004 gegründeten OPPO Electronics Corp. sind Smartphones und Blu-ray-Player. Mit 20% Marktanteil ist OPPO einer der größten Smartphone-Hersteller in China und erobert nun auch den internationalen Markt.
-  Weiterfahrt nach Nansha
-  Gemeinsames Abendessen mit einer Persönlichkeit vor Ort
-
- MITTWOCH**  **Besuch bei „iFlytek“**
23.10.2019
iFlytek entwickelt intelligente Software im Bereich der Spracherkennung. Die zukunftsweisenden Technologien des an der Shenzhen Stock Exchange gelisteten Unternehmens ermöglichen es unter anderem, via Sprache mit Maschinen zu kommunizieren.
-  **Besuch bei „Pony.Ai“**
Mit Entwicklerteams im Silicon Valley, Beijing und Guangzhou gehört Pony.Ai zu den Flaggschiffen im Bereich des autonomen Fahrens. Derzeit entwickelt Pony.Ai Soft- und Hardware für hochautomatisiertes Fahren.



CHINA INSIGHT REISE 2019

KI na – Digitalisierung und künstliche Intelligenz im Reich der Mitte

18. - 27. Oktober 2019 - 10 Tage



Besuch bei „Cloudwalk“

Die Gesichtserkennungssoftware von Cloudwalk wird in China bereits in 29 Provinzen für verschiedenste Zwecke eingesetzt. Zu Cloudwalks Kunden zählen Polizeistationen in ganz China sowie die vier Staatsbanken Bank of China, China Construction Bank, Agricultural Bank of China und die Industrial and Commercial Bank of China.

DONNERSTAG
24.10.2019



Weiterfahrt nach Shenzhen



Besuch bei „iCarbon X“

2018 staunte bereits Angela Merkel bei einem Besuch von iCarbon X über deren intelligentes Gesundheitsüberwachungssystem. Das 2015 gegründete Unternehmen stieg schnell zu einem der wertvollsten chinesischen Start-ups auf und zählt Tech-Gigant Tencent zu seinen Investoren.



Besuch bei „Oglass“

Die AR-Smartglases von Oglass werden bereits in Industrieunternehmen zur Produktionsoptimierung sowie für Wartungsarbeiten eingesetzt. Zu Oglass' namhaftesten Kunden zählen u.a. Siemens, Lenovo, IBM und Huawei. Die Datenbrille „Oglass Danny“ wurde 2018 mit dem „Red Dot Design Award“ ausgezeichnet.

FREITAG
25.10.2019



Weiterfahrt nach Zhuhai



Besuch bei „4DAGE Technology Co., Ltd“

4DAGE entwickelt 3D-Technologien mit einem Schwerpunkt auf digitaler 3D-Rekonstruktion. 4DAGE stattet mit seiner 3D-Plattform die bekanntesten chinesischen Museen, Ausstellungshallen und Galerien aus. 2017 haben sich das Deutsche Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz und 4DAGE auf eine Intensivierung der Zusammenarbeit im Bereich der Visuellen und Künstlichen Intelligenz verständigt.



Weiterfahrt nach Hong Kong über die „Hong Kong - Zhuhai - Macau - Brücke“



Besichtigung des „Hong Kong Science Park“

Im Hong Kong Science Park konzentriert sich auf 330.000 Quadratmetern die geballte Innovationskraft chinesischer High-Tech-Firmen. Das „Smart City Innovation Centre“, das „Data Studio“ und die „Robotic Platform“ sind nur einige der vielen interessanten Themenbereiche im Park.

SAMSTAG
26.10.2019



Citytour Hong Kong

SONNTAG
27.10.2019



0:05 Uhr Abflug ab Hong Kong (Terminal 1, LH 731)
5:05 Uhr Ankunft in München (Terminal 2)

