



Deutsch-Chinesische Wirtschaftskonferenz
“一带一路”中德经济合作对话会

GEMEINSAM NACHHALTIG HANDELN

10. Deutsch-Chinesische Wirtschaftskonferenz
第十届“一带一路”中德经济合作对话会

Darmstadt, 06.-07. November 2023, Merck Innovation Center

Dokumentation

Veranstalter:



Co-Veranstalter:



Mit Unterstützung von:



Partner:



ROLLS-ROYCE
MOTOR CARS LTD

Hogan
Lovells



bedra
intelligent wires

boway


共同行动，促进可持续发展

Darmstadt, 06.-07. November 2023, Merck Innovation Center
德国达姆施塔特市, 2023年11月6日-11月7日, 默克创新中心

Die Deutsch-Chinesische Wirtschaftskonferenz 2023 fand statt vom 06. und 07. November. Sie hat sich in den vergangenen Jahren zu einer der größten Konferenzen zum Thema des wirtschaftlichen Austauschs zwischen Deutschland und China entwickelt.

Die diesjährige Konferenz bot nach der Corona-Pandemie erstmals wieder die Gelegenheit zu intensivem persönlichem Austausch, verbunden mit der Möglichkeit der Online-Teilnahme für Redner und Rednerinnen aus China. Fachleute und Entscheidungsträger aus den Bereichen Wirtschaft, Wissenschaft, Politik, Technologie, Kultur und anderen Bereichen haben ihre Einsichten präsentiert, Entwicklungen analysiert und Erfahrungen ausgetauscht.

Wie immer sind uns kritische Anmerkungen und weiterführende Hinweise willkommen. Allen Teilnehmenden der Konferenz dankt das Team von RSBK.



Redner

50+ Referentinnen und Referenten aus der Wirtschaft, Politik und Forschung aus China und Deutschland

Impulse

16 Reden zu zentralen Fragen der aktuellen Beziehungen

Partner

50+ Partner aus China und Deutschland

Programm

2-tägiges Konferenzprogramm

Teilnehmer

400+ Teilnehmer je Konferenztag

Social Media

1000+ Klicks auf der Website und LinkedIn

Ergebnisse

Projektkooperationen im Bereich Bildung / berufliche Bildung

MONTAG, 06.NOVEMBER 2023

Begrüßung



Hanno Benz

Oberbürgermeister
Stadt Darmstadt



CHOW Hong

Executive Vice President /China &
Internationale Regionen
Mitglied der Geschäftsleitung
Merck Healthcare

Stand & Perspektiven der wirtschaftlichen Zusammenarbeit



GUO Yezhou

Vizeminister der Internationalen
Abteilung beim Zentralkomitee
der KPCh Vorsitzender des Rates
der Silk Road Think Tank Asso-
ciation (SRTA)



Rudolf Scharping

Vorstand
RSBK AG



S.E. WU Ken

Botschafter der
Volksrepublik China
in Deutschland



MONTAG, 06.NOVEMBER 2023

Makroökonomie & wirtschaftspolitische Perspektiven



Prof. Dr. Doris Fischer

Lehrstuhl China Business and Economics
Julius-Maximilians-Universität Würzburg,
Institut für Sinologie



Prof. Dr. Klaus Mühlhahn

Präsident und Geschäftsführer
Zeppelin Universität gemeinnützige GmbH



Christian Sommer

CEO & Chairman
German Centre for Industry and
Trade Shanghai Co. Ltd.



CHENG Qingshu

President, ZhenGong Industries
Technology Co., Ltd. (ZGIT) u. Senior
Adviser, Shenzhen Kaihong Digital
Industrial Development Co., Ltd.



Dr. Christian Hartel

Vorsitzender des Vorstands
Wacker Chemie AG



Prof. Dr. Horst Löchel

Co-Chairman Sino-German Center,
Professor für Volkswirtschaftslehre
Frankfurt School of Finance &
Management gGmbH



Uwe Michel

Executive Vice President,
Head of Asia Business Division
Allianz SE



Michael Schumann

Vorstandsvorsitzender, Bundesverband
für Wirtschaftsförderung
und Außenwirtschaft Global Economic
Network e.V. (BWA)



MONTAG, 06.NOVEMBER 2023

Keynote



Olaf Lies, MdL

Minister
Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung

Rede/Begrüßung



Dr. Kai Beckmann

Mitglied der Geschäftsleitung und Chief Executive Officer Electronics
Merck KGaA

Zukunft der Mobilität & die Rolle der Künstlichen Intelligenz



Dr. Rainer Feurer

Senior Vice President, Corporate Investments
BMW Group



Christoph Kirsch

Executive Senior Advisor
Bosh Management Support GmbH



Gerrit Richter

Mitgründer und Geschäftsführer
Civey GmbH



MONTAG, 06.NOVEMBER 2023

„KI - ein Game-Changer?“



YU Hongxiao

Gründer u. CEO
Beijing Intelligent Horse Co., Ltd.



Claudia Barkowsky

Geschäftsführerin
VDMA - Verbindungsbüro China



Prof. Dr. Patrick Glauner

Professor für Künstliche Intelligenz,
Technische Hochschule Deggendorf
Geschäftsführender Gesellschafter,
skyrocket.ai GmbH



Thomas Heck

Head of China Business Group
PricewaterhouseCoopers GmbH
Wirtschaftsprüfungsgesellschaft



Harry Rogasch

Director Public Affairs & Government
Relations Europe
NIO GmbH



Unterschriften & Networking beim Mittagessen



MONTAG, 06.NOVEMBER 2023

Impuls



Prof. Dr. Antonio Krüger

CEO & Scientific Director
Deutsches Forschungszentrum für
Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI)



Gesundheitswesen & die Rolle der Künstlichen Intelligenz



CHOW Hong

Executive Vice President /China &
Internationale Regionen
Mitglied der Geschäftsleitung
Merck Healthcare



**Prof. Dr. med. Dr. h.c Manfred
Dietel**

Sen. Professor for Pathology
Head of the German-China Working
Group / German Health Alliance
Charité - Universitätsmedizin Berlin



DONG Xiang

Vizepräsident und Direktor des For-
schungszentrums
Beijing Naton Medical Group



Dr. Cornelia Schweinzer

Lead International Business Relations
Institut AllergoSan



MONTAG, 06.NOVEMBER 2023

Flashlights Innovation & Start-Ups



Dr. Ulrich Betz
Senior Vice President Innovation
Merck KGaA



Prof. Dr. Thomas Herget
Senior Director and Head China
Innovation Hub
Merck KGaA



Matthias Steffen
Geschäftsführer
FUSE AI GmbH



Rafael Suchan
Founder & CEO
VASTALTA Circular Technology



Dr. Jan Sperrhake
CSO
Xsight Optics GmbH



Dr. Michele Bomio
CFO
Securecell AG



Dr. Matthias Wiedenfels
CEO
Perspix Biotech GmbH



MONTAG, 06.NOVEMBER 2023

Abendessen: Bedeutung der deutsch-chinesischen Partnerschaften



Michael Salomo

Oberbürgermeister
Stadt Heidenheim an der Brenz



Wolfgang Tiefensee

Wirtschaftsminister
Thüringer Ministerium für Wirtschaft,
Wissenschaft und Digitale Gesellschaft



LI Yi

Generaldirektor des Büros für
Wirtschaftsentwicklung
Changchun Automobile Development Zone



DIENSTAG, 07. NOVEMBER 2023

Unternehmen & Risiko-Management



Prof. Dr. Clas Neumann

Senior Vice President, Head of Global
SAP Labs Network
SAP SE



Dr. Jörg Herwig

Partner
Hogan Lovells International LLP



Dr. Joachim Lang

Geschäftsführender Gesellschafter,
Strategic Minds Company GmbH
bis 2022: Hauptgeschäftsführer, Bundes-
verband der Deutschen Industrie (BDI)



Jens Paulus

Partner
PricewaterhouseCoopers GmbH
Wirtschaftsprüfungsgesellschaft



DIENSTAG, 07. NOVEMBER 2023

Bildung & Berufliche Bildung



Prof. Dr. CHEN Shibo

Stellvertretender Sekretär
Bildungsausschuss des Parteikomitees,
Provinz Yunnan



**Prof. Dr. Ingeborg Schramm-
Wölk**

Präsidentin
Hochschule Bielefeld – University of
Applied Sciences and Arts



Heiko Henke

Hauptgeschäftsführer
Handwerkskammer Oldenburg



Prof. Dr. CHEN Xuhui

Vizepräsident, Xiamen City Vocational
College (Xiamen Open University)
Experte, China Engineering Education
Accreditation Computer Committee



LI Shujing

Direktorin Vocational Education Division
Foreign Language Teaching and Rese-
arch Press (FLTRP)



DIENSTAG, 07. NOVEMBER 2023

Q & A



Frank Belkner

Geschäftsführer
ERFURT Bildungszentrum gGmbH



Heiko Henke

Hauptgeschäftsführer
Handwerkskammer Oldenburg



Dr. Matthias Leder

Hauptgeschäftsführer
IHK Gießen-Friedberg



Stefan Nowatschin

Stellvertretender Bundesvorsitzender,
BvLB - Bundesverband der Lehrkräfte
für Berufsbildung e. V. (Schulleiter BBS
I Uelzen und Leiter Exzellenz-Netzwerk
Berufliche Bildung Nachhaltige Entwicklung
BBNE)



Matthias Roth

Leiter Vertrieb/Marketing, Leiter Weiter-
bildung Technik
Volkswagen Bildungsinstitut GmbH



Dr. Matthias Leder
Hauptgeschäftsführer
IHK Gießen-Friedberg

马蒂亚斯·莱德博士
IHK 吉森-弗赖堡分会会长



Stefan Nowatschin
Stellvertretender Bundesvorsitzender BvLB -
Bundesverband der Lehrkräfte für Berufsbildung
e. V. (Schulleiter BBS I Uelzen und Leiter Exzellenz-
Netzwerk Berufliche Bildung Nachhaltige
Entwicklung BBNE)

斯特芬·诺瓦奇
BvLB 副主席兼 BBS I 魏尔岑
校长及教师
网络“职业教育可持续发展BBNE”负责人



Matthias Roth
Leiter Vertrieb/Marketing | Leiter
Weiterbildung Technik
Volkswagen Bildungsinstitut GmbH

马蒂亚斯·罗特
大众教育学院销售及营销主管
大众技术学院主管

共同行动，促进可持续发展

Darmstadt, 06.-07. November 2023, Merck Innovation Center
德国达姆施塔特市, 2023年11月6日-11月7日, 默克创新中心



DIENSTAG, 07. NOVEMBER 2023

Schlussworte



YANG Song

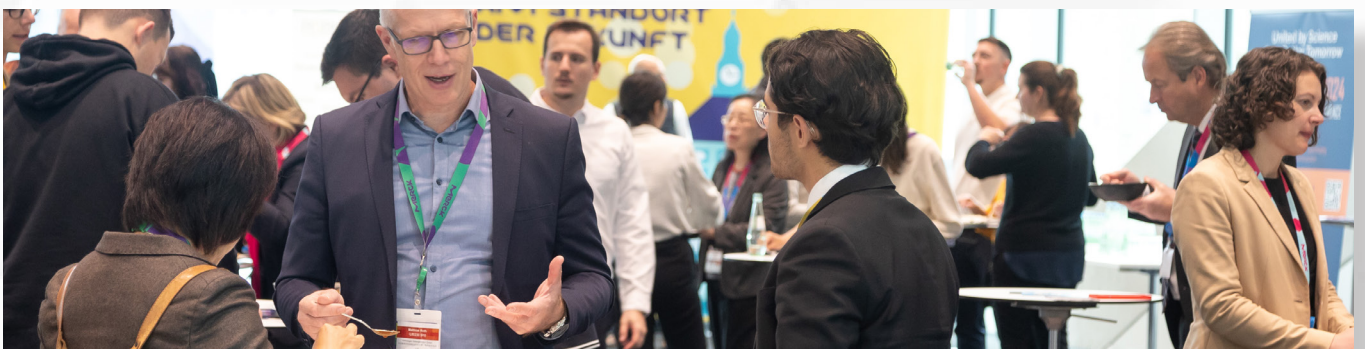
Stellv. Direktor
China Economic Cooperation Center



Rudolf Scharping

Vorstand
RSBK AG

Networking beim Mittagessen



Gender-Hinweis:

Im Sinne der besseren Lesbarkeit verzichten wir auf durchgängig geschlechtsdifferenzierende Formulierungen. Die entsprechenden Begriffe gelten im Sinne der Gleichberechtigung grundsätzlich für alle Geschlechter. Die verkürzte Sprachform hat nur redaktionelle Gründe und beinhaltet keine Wertung.

BILDERGALERIE



BILDERGALERIE



BILDERGALERIE



BILDERGALERIE



BILDERGALERIE



ZITATE AUS DER KONFERENZ (AUSWAHL)

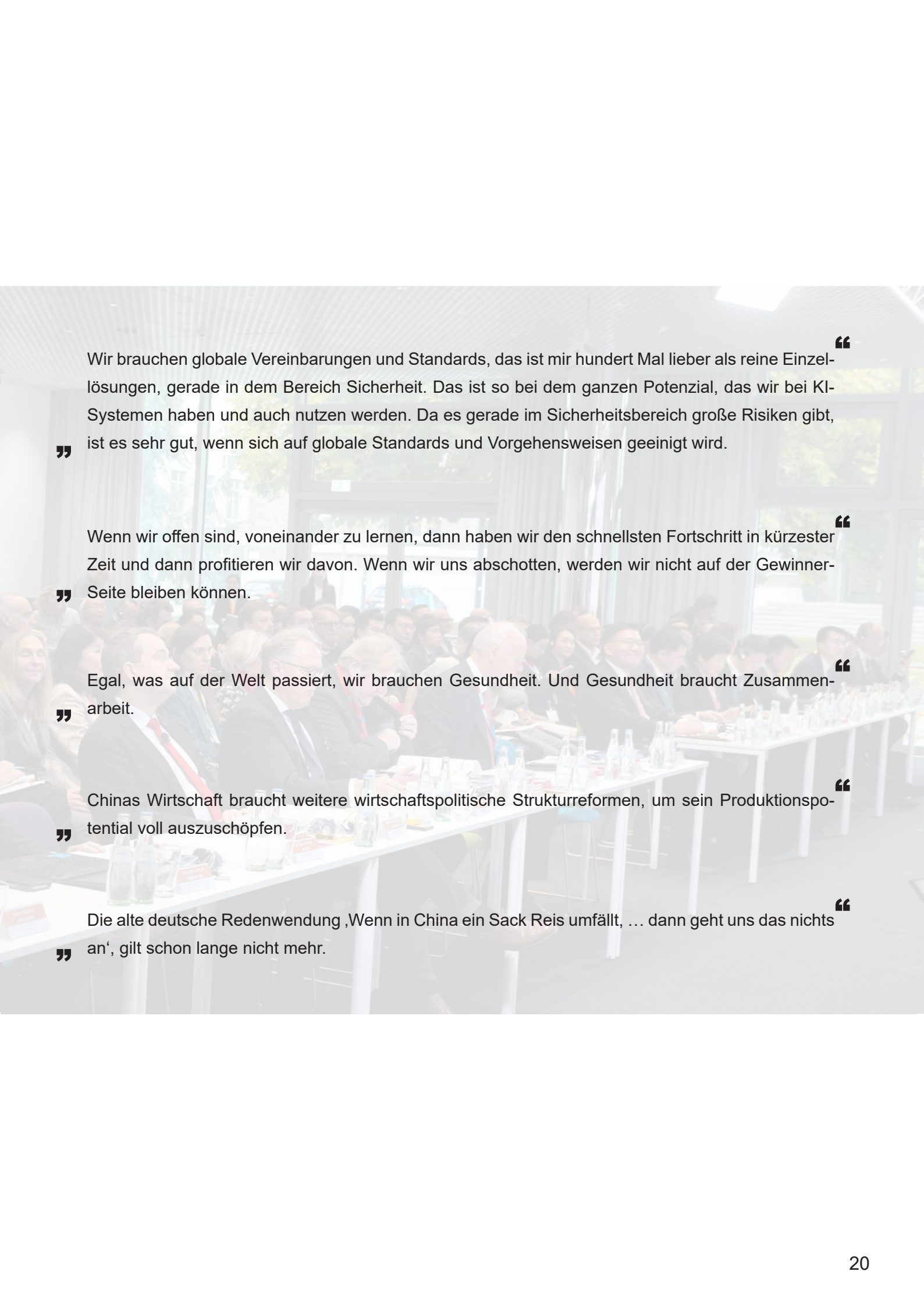
Wir sollten das Potenzial für die Zusammenarbeit zwischen dem Bund, den einzelnen Bundesländern und sogar auf lokaler Ebene intensiver erkunden, um beiden Ländern zugute zu kommen.

Die Praxis der 51 Jahre seit der Aufnahme diplomatischer Beziehungen zwischen China und Deutschland hat bewiesen, dass institutionelle und konzeptionelle Unterschiede die deutsch-chinesische Zusammenarbeit nicht behindert haben, solange wir an einem objektiven und rationalen, gegenseitigen Verständnis festhalten, die Konzepte des gegenseitigen Respekts, der Gleichheit und des gegenseitigen Nutzens wahren.

Das Ressentiment über China ist extrem negativ. Die letzten 15 Jahre dagegen hatten wir ein extrem positives Bild über China und seine Entwicklung. Jetzt ist es wieder Zeit für eine realistische Analyse.“

Innovationen sollten frei zugänglich sein, weil wir sonst sowohl in Europa als auch in China an Wettbewerbsfähigkeit verlieren.

Chinas Wirtschaft ist weiterhin attraktiv, China ist als Partner attraktiv, der chinesische Markt ist selbstverständlich attraktiv, aber China steht vor ganz wichtigen Entscheidungen und Herausforderungen. Wie in jeder anderen Gesellschaft, wo wichtige Transformationen anstehen, hängt alles davon ab, ob von der Politik die Maßnahmen erkannt und durchgesetzt werden können.



Wir brauchen globale Vereinbarungen und Standards, das ist mir hundert Mal lieber als reine Einzel-
lösungen, gerade in dem Bereich Sicherheit. Das ist so bei dem ganzen Potenzial, das wir bei KI-
Systemen haben und auch nutzen werden. Da es gerade im Sicherheitsbereich große Risiken gibt,
ist es sehr gut, wenn sich auf globale Standards und Vorgehensweisen geeinigt wird.

Wenn wir offen sind, voneinander zu lernen, dann haben wir den schnellsten Fortschritt in kürzester
Zeit und dann profitieren wir davon. Wenn wir uns abschotten, werden wir nicht auf der Gewinner-
Seite bleiben können.

Egal, was auf der Welt passiert, wir brauchen Gesundheit. Und Gesundheit braucht Zusammen-
arbeit.

Chinas Wirtschaft braucht weitere wirtschaftspolitische Strukturreformen, um sein Produktionspo-
tential voll auszuschöpfen.

Die alte deutsche Redenwendung ‚Wenn in China ein Sack Reis umfällt, ... dann geht uns das nichts
an‘, gilt schon lange nicht mehr.

FEEDBACK AUS DEM PUBLIKUM (AUSWAHL)

Ganz grossartig!

Nicht nur die Bilder, auch die Veranstaltung selbst hat mir gut gefallen. Vielen Dank Ihnen und Ihrem Team für die tolle Organisation.

“

Vielen Dank für die Ausrichtung der sehr spannenden 10. Deutsch-Chinesischen Wirtschaftskonferenz und die perfekte Organisation der Veranstaltung.

Ich habe wertvolle Informationen und Anregungen für mich mitgenommen.

“

Vielen Dank auch noch mal, dass ich dabei sein durfte!

Es gab wie immer sehr interessante Einblicke und man konnte alte Bekannte wiedertreffen.

“

Beitrag von Prof. Dr. Patrick Glauner



Prof. Dr. Patrick Glauner

AI R&D | Advisor | AI & Politics | Quantum Computing | ex-CERN

3 Tage

German-Chinese Business Conference 🇩🇪

I enjoyed plenty of discussions at this week's German-Chinese Business Conference in Darmstadt. Our panel discussion on AI moderated by [Rudolf Scharping](#) was particularly interesting. I shared what trends and opportunities I see world-wide and learned new insights from the other panel members: [Claudia Barkowsky \(VDMA\)](#), [Thomas Heck \(PwC\)](#), [Harry Rogasch \(NIO\)](#) and [YU Hongxiao \(Beijing Intelligent Horse\)](#).

Beitrag von Civey



Civey

7.923 Follower:innen

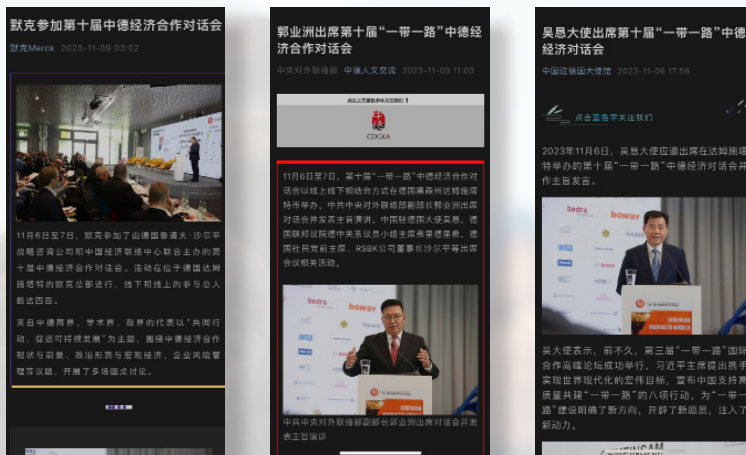
5 Tage

Chinesische E-Autos auf dem Vormarsch in Europa 🇨🇳

Die zunehmende Bekanntheit chinesischer Automarken ist nur einer von mehreren Trends im Automobilsektor, die wir in unseren Daten erkennen. Unser CEO und Gründer [Gerrit Richter](#) hat bei der von [Rudolf Scharping](#) und [RSBK AG](#) organisierten deutsch-chinesischen Wirtschaftskonferenz daher einen tieferen Einblick zur Etablierung chinesischer Automarken auf dem deutschen Markt gegeben:

An E-Autos aus der Volksrepublik überzeugt sind die Deutschen vor allem aufgrund der höheren Reichweite (48%), dem besseren Preis-Leistungsverhältnis (44%) und dem Design (36%).

Für die deutschen Hersteller stellt sich die Frage: Konkurrenz oder Kooperation? 65 Prozent der Entscheider:innen in der Automobilindustrie halten deutsch-chinesische Kooperationen für wahrscheinlich.



Kontakt Deutschland

Hamburger Allee 26-28
60486 Frankfurt am Main
Telefon: +49 (0) 69 66 12 77-10
Fax: +49 (0) 69 66 12 77-12
Email: boeker@rsbk.de
www.rsbk.de

Kontakt China

北京市朝阳区朝阳门外大街甲6号万通中心A座4层401-046
电话: +86 (0) 10 5907 0198
Email: meng@rsbk.de
www.rsbk.de



Beitrag von Thomas Herget

Thomas Herget
5 Tage · Bearbeitet

Building Bridges between China and Germany

The two-day 10th German-Chinese Business Conference was jointly organized by **Rudolf Scharping** Strategy Consulting Communication and the China Economic Cooperation Center, with **Merck Group** hosting the event at its headquarter in Darmstadt, Germany. The aim is to bridge the gap between two dynamic economies and cultures, promote mutual understanding, and support economic collaboration. The key challenges of our time require the cooperation of all global actors. The packed program included presentations and lively panel discussions by leading managers from politics, financing and business about how to develop the Sino-German economies sustainably.

Wir danken unseren Partnern und Unterstützern:



Rednerinnen & Redner aus Unternehmen und Institutionen:

