



3. Deutsch-Chinesischer Automobilkongress

5. Bayerischer China Tag

Grüßworte 09:00-09:30	Dr. Christian Lösel, Oberbürgermeister der Stadt Ingolstadt
	Weidong WANG, Gesandter Botschaftsrat der chinesischen Botschaft in Deutschland
	Roland Weigert, Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie
	Dianxun LIU, Director General der Investment Promotion Agency of Ministry of Commerce of P. R. China
Keynote 09:30-10:30	Vortrag: Tendenzen der Industrie und deutsch-chinesische Kooperation Norbert Dressler, Senior Partner bei Roland Berger, Automotive Competence Center Stuttgart
	Vortrag: Audi in China: Vom Pionier zur Premiumpartner Alexander Seitz, Vorstandsmitglied AUDI AG für Finanz, China und Recht
	Vortrag: Future Automotive Value Chain and Co-operation China-Germany Prof. Dr. Ferdinand Dudenhöffer, CAR-Center Automotive Research der Universität Duisburg-Essen
10:30-10:50	Teepause
Podiums-diskussion 10:50-11:40	<p>Dialog: Deutsch-Chinesische Kooperation in der Automobilindustrie</p> <p>Deutschland ist bei der Grundlagenforschung hoch entwickelt und ist als Land vieler Innovationen bekannt, China hingegen besitzt einen Markt von enormer Größe und eine große Anzahl an Fachkräften. Dies stellt, in Kombination mit den vielfältigen Wertschöpfungsketten und der rapiden Entwicklung der Internetwirtschaft, eine sehr gute Grundlage für neue Innovationen dar. Die deutsch-chinesische Kooperation in der Automobilindustrie kann mit ihrer Entwicklung auch für andere Industriebranchen als Vorbild dienen. Derzeit befindet sich die Automobilindustrie in einem Wandel hin zur intelligenten Produktion. An der Kooperation bei Innovationen im Hightech-Bereich arbeiten Unternehmen und Forschungsinstitutionen beider Länder Hand in Hand. Die Themen in der Industrie, wie erneuerbare Energie, autonomes und intelligentes Fahren zeigen bereits jetzt auf, wohin der zukünftige Weg der Branche führt. Die Podiumsdiskussion behandelt diese derzeit drängenden Themen der Industrie:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Tendenzen und Chancen bei erneuerbarer Energie



	<ul style="list-style-type: none"> · Entwicklung bei vernetzten Autos und autonomen Fahren · Gemeinsame F&E und Entwicklung neuer Marken · Veränderungen der Lieferkette durch die Globalisierung · Servicemöglichkeiten der Automobilcluster · Kapitalinvestition bei der Kooperation in der Automobilindustrie <p>Moderator: Hannes Schlee, Geschäftsführer, Existenzgründerzentrum Ingolstadt</p> <p>Gäste:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Olaf Kastner, ehemaliger Leiter BMW Group Region China · Roland Weigert, Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie · Frank Dollendorf, Mitglied der Hauptgeschäftsführung International, Industrie, Innovation, IHK für München und Oberbayern · Prof. Dr. André Habisch, Professur für Christliche Sozialethik und Gesellschaftspolitik der Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt, Gründer der Competence Unit Sustainability in China · Hui Zhang, Vice President Europe von NIO · Hao Wang, Vize Geschäftsführer von Baiccapital
<p>Fokus 11:40-12:30</p>	<p>Dialog: Der Kernpunkt zukünftigen Autofahrens – Die Intelligente Vernetzung</p> <p>Das „Internet of Vehicles“ läutet eine neue Stufe der Vernetzung ein. Intelligente Technik wurde in den vergangenen Jahren stark weiterentwickelt und steht vor einer goldenen Zukunft. In Bezug auf die Kerntechnologien des Automobils sind die deutschen Automobilhersteller seit langer Zeit sehr erfolgreich. Im Unterschied zum traditionellen mechanischen Auto besitzen intelligente und vernetzte Automobile jedoch mehrere Vorteile im Wettbewerb.</p> <p>Moderator: Prof. Dr. Ferdinand Dudenhöffer, Universität Duisburg-Essen</p> <p>Angefragt:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Benoit Jacob, Vice President von Byton



	<ul style="list-style-type: none"> · Jochen Tüting, Geschäftsführer von Chery Europe GmbH · Jiang Li, Vice General Manager von Changjiang Automobile Electronic System Co. Ltd. · Qiang ZHOU, CEO von ZD Automotive GmbH · Xiaobo Zhang, Geschäftsführer von Huizhou Foryou General Electronics Co. Ltd · Biao Li, Head of EU Automotive Business
12:30-12:40	Übergabezeremonie der Flagge und Gruppenfoto
12:40-14:30	Mittagsbuffet
Unterforum I: Kooperation in der deutsch-chinesischen Automobilindustrie: Neue Energie, geistiges Eigentumsrecht	
14:30-16:30	<p>Beratende Organisation: Investment Promotion Agency of Ministry of Commerce, P.R. China, Department of Patent Application of China National Intellectual Property Administration P.R.China</p> <p>Partner: Management Committee of Nanjing Pukou Economic Development Zone</p> <p>Veranstalter: China Automobile Industry Intellectual Property Rights Investment and Operation Center</p> <p>Programm:</p> <p>14:30 - 14:40 Grußworte</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. European Patent Office/ Deutsches Patent- und Markenamt 2. Investment Promotion Agency of MOFCOM of China <p>14:40 - 15:00 Keynote</p> <p>Analyse des Geschäftsumfelds im deutschen und chinesischen geistigen Eigentumsrecht</p> <p>Deqiang Geng, Geschäftsführer von China Automobile Industry Intellectual Property Rights Investment and Operation Center</p> <p>15:00-15:20 Keynote</p> <p>The future of New Mobility</p> <p>Felix Scharf, CEO von Neosphere</p> <p>15:20 - 16:20 Podiumsdiskussion:</p> <p>Innovative Entwicklung der Automobilindustrie und Status quo</p>



	<p>des geistigen Eigentumsrechts</p> <ul style="list-style-type: none"> · Moderation: Moderation: Ye XU, Stellvertretender Direktor der Pukou Economic Development Zone · Hao Wang, Vize Geschäftsführer von Baiccapital · Qionggen Yu, Executive Vice General Manager von NAVECO LTD · Robert Fritsch, Geschäftsführer von MQS AG · Werner Bergmeier, Geschäftsführer von Canzler & Bergmeier · Dr. Daniel Berg, Partner von Rittershaus Rechtsanwälte
--	--

Unterforum II: Investitionsförderung und Roadshow

14:30-16:30	<p>Grußworte Roland Weigert, Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie</p> <p>Deutsche und Chinesische Automobilunternehmen</p> <ul style="list-style-type: none"> · PRATIC CNC Science & Technology Co.,Ltd. (China) · Wenhai Zhao, Executive Director of China (Tianjin) Pilot Free Trade Zone Cars Group Co., Ltd · Stephan A. Vogelskamp, Geschäftsführer von automotiveland.NRW · Yi Lian, Business Manager of Shanxi Ao Tian Magnesium Industry Co., Ltd. · Harald Bleimeister, Vorstandsvorsitzender von automotive BerlinBrandenburg e.V. · Jiang Li, Vize-Geschäftsführer von Changjiang Automobile Electronic · Thomas Einsfelder, Geschäftsführer von Investitions- und Marketinggesellschaft Sachsen-Anhalt mbH · Bin Liu, Vice President of Huizhou Foryou General Electronics · Oliver Schrader, Geschäftsführer von Automotive Nord e.V. · Jia Yan, Executive Director von Drivetide Capital Group-Europe China Market Entry and Investment · Dr. Andreas Böhm, Leiter von Cluster Automotive, Bayern Innovativ GmbH · Florian Bachheibl, Geschäftsführer von Volabo GmbH · Dong Li, CEO von Xetabyte GmbH · Ansgar Diekmann, Vice President von ALSCO Logistik Systeme GmbH · Carsten Vossel, Geschäftsführer von CC Vossel GmbH · Kai Lembke, Geschäftsführer von HWL Löttechnik GmbH · Joma-Polytec GmbH · Guoliang Shi, Director des International Business Department von Century 3 · Dr. Stefan Schünemann, Vorstandsvorsitzender von MAHREG Automotive · Willis Towers Watson
-------------	---

Diskussionsthema I: Forschung im Bereich „autonomes Fahren“ von chinesischen KI-Unternehmen



14:30-15:30	Leitung: Horizon Robotics
Diskussionsthema II: Fachpersonal und die Zukunft der Kooperationen in der deutsch-chinesischen Automobilindustrie	
15:30-16:30	<p>Leitung: Technische Gemeinschaft der deutsch-chinesischen Automobilindustrie Organisator: Technische Gemeinschaft der Chinesisch-Deutschen Automobilindustrie Moderator: Hongchao Ji Thema: Die Herausforderung für zukünftiges qualifiziertes Fachpersonal durch die industrielle Revolution der Automobilbranche</p> <p>15:30-15:50 Vortrag Überblick über den Wandel in der Automobilindustrie</p> <p>15:50-16:30 Roundtable-Diskussion: Die Herausforderung für zukünftiges qualifiziertes Fachpersonal durch die industrielle Revolution der Automobilbranche</p> <p>Gäste: Wei Xu, Forschungs- und Innovationszentrum bei BMW Shiqing Zhao, Forschungs- und Entwicklungsabteilung bei Elektronische Fahrwerksysteme GmbH Ke Han, Forschungs- und Innovationszentrum bei Audi Tong Wang, China Automotive Technologie & Forschungszentrum München</p>
Diskussionsthema III: Zukunft der E-Mobilität: Markt und Technologie	
15:30-16:30	<p>Leitung: Fachausschuss Automobilindustrie der Chinesischen Handelskammer in Deutschland e.V.</p> <p>15:30-15:50 Vortrag Roland Gumpert, Geschäftsführer von Gumpert AIWAYS</p> <p>15:50-16:20 Paneldiskussion Hui Zhang, Vice President Europe von NIO Roland Gumpert, Geschäftsführer Gumpert AIWAYS Racine Will, Head of Global Strategy von Kiekert AG Covestro AG</p> <p>16:20 -16:30 Q&A</p>
Get-Together Networking	