

I. Deutsch-Belarussisches Forum

Industrie 4.0: digitale Transformation der Wirtschaft

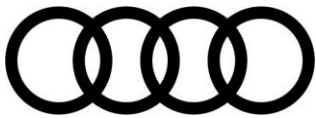
Offene Sitzung der Arbeitsgruppe „Industrie und Innovationen“ bei der Repräsentanz der Deutschen Wirtschaft in Belarus im Rahmen der Internationalen Messe „TechInnoProm: Technologien und Innovationen in der Industrie“ anlässlich 25 Jahre seit der Wiederaufnahme der deutsch-belarussischen diplomatischen Beziehungen

23. Mai 2017, Minsk

PROGRAMM

(Änderungen vorbehalten)

PREMIUM PARTNER



PARTNER



Mediapartner



Organisationsunterstützung



Veranstaltungsort: Kongresshalle des Business-Zentrums Victoria (Minsk, Prospekt Pobediteley 59, 1. Etage)
Veranstaltungssprache: Russisch, aus dem Russischen ins Deutsche wird Simultanübersetzung organisiert

| | |
|----------|---|
| Ab 08:45 | Registrierung / Begrüßungskaffee |
| 09:30 | <u>Eröffnung</u> Dr. Wladimir Augustinski, Leiter der Repräsentanz der Deutschen Wirtschaft in Belarus <u>Grußworte:</u> Peter Dettmar, Botschafter der BRD in der RB Boleslav Pirштuk, Stellv. Vorsitzender der Repräsentantenkammer der Nationalversammlung der Republik Belarus Dr. Angelique Weikum-Groß, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie Dmitry Kortchik, Stellv. Industrieminister der Republik Belarus Sergej Nabeshko, Stellv. Vorsitzender der Belarussischen Handels- und Industriekammer |
| 10:00 | <u>Panel I: Industrie 4.0 - digitale Innovationen für den Produktionssektor</u> <u>Moderation:</u> Dr. Wladimir Augustinski, Leiter der Repräsentanz der Deutschen Wirtschaft in Belarus <u>Beiträge:</u> Dr. Angelique Weikum-Groß, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie Alexander Gotovsky, stellv. Direktor des Departments für Industriepolitik, Eurasische Wirtschaftskommission <u>Impulsbeiträge</u> mit anschließender Diskussion: <ul style="list-style-type: none">• Zur Industrie 4.0 – das digitale Unternehmen von SIEMENS Maxim Zubov, Geschäftsführer, Siemens Belarus• IoT and Industrie 4.0: revolution or evolution? Mikhail Akym, Vize-Präsident, ABB Ltd.• WILO BRINGS THE FUTURE. Zukunftstechnologien im Pumpenbau Wladimir Zemsha, Generaldirektor, Wilo Belarus• Festo. Ausarbeitung der Standards Industrie 4.0 Vadim Antonov, Direktor, Festo Belarus• Industriepark Great Stone – das wichtigste Element der technologischen Transformation der belarussischen Industrie Sergey Vaitekhovski, stellv. Generaldirektor, Gesellschaft für Entwicklung des Industrieparks Great Stone |
| 11:30 | Kaffee-Pause, small talks |
| 12:00 | <u>Panel II: Digitale Transformation als Driver des technologischen Wandels und Voraussetzung der Standortwettbewerbsfähigkeit</u> <u>Moderation:</u> Maxim Zubov, Geschäftsführer, Siemens Belarus <u>Beiträge:</u> Mikhail Tchastchin, Direktor des Departments für Informatisierung des Ministeriums für Fernmeldewesen und Informatisierung der Republik Belarus Dr. Wladimir Augustinski, Leiter der Repräsentanz der Deutschen Wirtschaft in Belarus <u>Impulsbeiträge</u> mit anschließender Diskussion: <ul style="list-style-type: none">• Digitalisierung in Nordrhein-Westfalen (NRW) Ekaterina Karpushenkova, Repräsentantin des Ministeriums für Innovation, Wissenschaft und Forschung des Landes NRW und der NRW.INVEST, Wirtschaftsförderungsgesellschaft des Landes NRW• Das Intelligente Unternehmen – Ganzheitliche Betriebsprozesssteuerung mit moderner IT Ljubomir Karadshow, IT Director, Member of the Board, SCHNEIDER GROUP Moskau• Strategie von Siemens bei der Umsetzung des Konzeptes Industrie 4.0 Andrey Petrushin, Vertriebsdirektor GUS, Siemens PLM Software• Auswirkungen der Industrie 4.0 auf die Bauindustrie und Ihre Zulieferer Thorsten Schubert, Direktor Finanzen und IT, KNAUF-Gruppe GUS• Präsentation des online-Autosalons Volkswagen Aleksey Vlasov, Leiter der Administration des Internationalen Automobilholdings Atlant-M |
| 13:30 | Abschlußworte der Veranstalter, Ende der Veranstaltung |