

Fachseminar

„SMART CITY: intelligente Energiewirtschaft und intelligenter Hausbau“

Offene Sitzung der Arbeitsgruppe „Industrie und Innovationen“ bei der Repräsentanz der Deutschen Wirtschaft in Belarus im Rahmen des Belarussischen Energieforums ENERGY EXPO 2017

10. Oktober 2017, Minsk

PROGRAMM

(Änderungen vorbehalten)

Veranstaltungsort: Hotel Crowne Plaza Minsk, Konferenzsaal King (6. Etage, Kirowa Str. 13, Minsk)

Veranstaltungssprachen: Russisch/ Deutsch, Simultanübersetzung wird organisiert

Ab 09:00	Registrierung der Teilnehmer / Begrüßungskaffee
09:30	<p><u>Eröffnung</u> Dr. Wladimir Augustinski, Leiter der Repräsentanz der Deutschen Wirtschaft in Belarus</p> <p><u>Grußworte</u> Peter Dettmar, Botschafter der BRD in der RB Olga Prudnikowa, Vize-Ministerin für Energiewirtschaft der Republik Belarus</p> <p><u>Panel I: Smart Grid - intelligente Stromnetze</u> <u>Moderation:</u> Sascha Boden, Consultant, energiewaechter GmbH Dr. Wladimir Augustinski, Leiter der Repräsentanz der Deutschen Wirtschaft in Belarus</p> <p><u>Beiträge</u> mit anschließender Diskussion:</p> <ul style="list-style-type: none"> Perspektiven der Einführung von Smart Grid Technologien am Beispiel der Automatisierung der ländlichen Stromverteilungsnetze in Bobrujsk Igor Strakh, Cheffingenieur der Filiale von RUP Mogilewenergo „Bobrujsker Stromnetze“ Intelligente Netze in Deutschland: Erfahrungen, Status Quo und Herausforderungen Sascha Boden, Consultant, energiewaechter GmbH Aufbau von intelligenten Stromverteilungsnetzen. Standpunkt von Siemens Dr. Carsten Boese, Regionalmanager, Siemens AG Deutschland Städte der Zukunft. Auffassung von SAP Pavel Yankelevich, Partner Business Manager, Repräsentanz SAP in Belarus
ca. 11:00	Kaffee-Pause, small talks

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

11:30

Panel II: Intelligenter energieeffizienter und umweltfreundlicher Hausbau

Moderation:

Bastian Stenzel, Projektleiter Osteuropa, Deutsche Energie-Agentur GmbH

Dr. Wladimir Augustinski, Leiter der Repräsentanz der Deutschen Wirtschaft in Belarus

Beiträge mit anschließender Diskussion:

- Energieeffizienter Hausbau in Belarus
Viktor Akuschko, 1. Stellv. Direktor des Departements für Energieeffizienz des Staatlichen Komitees für Normung der Republik Belarus
- Energieeffiziente Gebäude – Anforderungen und Instrumente
Bastian Stenzel, Projektleiter Osteuropa, Deutsche Energie-Agentur GmbH
- Energieeffiziente Steuerung von Gebäudeingeniursystemen
Juri Tarasenko, Bereichsleiter Energieeffiziente Gebäude, Siemens Belarus
- Erfassungssystem für Wärmeverbrauch - Erfahrungen bei dessen Umsetzung in Belarus und Auswirkungen auf den Energieverbrauch
Sergej Dragun, Direktor, Ista Mitering Service IP
- Effektiver Einsatz von innovativen Pumpenanlagen
Wladimir Zemsha, Generaldirektor, Wilo Belarus
- Innovative Technologien von Viessmann zur Energieerzeugung, -Speicherung und -Übertragung
Anatoly Lyskovets, Technischer Direktor, Repräsentanz VISTAR Energetics Technology GmbH in Belarus

13:00

Abschlussworte der Veranstalter, Ende der Veranstaltung

Networking / Business-Lunch

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages