

Program

Online konferencia – 2021. június 22.

10:00 Köszöntő

Balogh Ilona, *ügyvezető igazgató helyettes, DUIHK*

Marta Cavalli, *energiewaechter GmbH, a Német Szövetségi Gazdasági és Energiaügyi Minisztérium (BMWi) „Exportinitiative Energie” programjának megbízott tanácsadója*

10:15 Digitalizálás – partner az energiahatékonyságban

Prof. Dr. Peter Radgen, *a Radgen Mérnökiroda ügyvezetője és professzor a Stuttgarti Egyetemen*

10:35 Energhatékonyág-javítási megoldások Németországból

- Engelmann Sensor GmbH – *elektronikus hő-, hideg- és vízmennyiségmérő eszközök, kommunikációs rendszerek*
- INDYON GmbH – *Innovatív intralogisztikai megoldások, árukövetés és digitalizálás a raktározásban és a gyártásban*
- Janitza electronics GmbH – *multifunkcionális energiamérő eszközök, energia monitorig és villamos hálózati mérése*

11:05 Kérdések és válaszok

11:15 Szünet

11:30 DC okos hálózat – hálózati rugalmasság és megbízhatóság biztosítása az ipari fogyasztók számára

Darian A. Schaab, *kutatási munkatárs, Fraunhofer Gyártástechnikai és Automatizálási Intézet IPA*

11:50 Energhatékonyág-javítási megoldások Németországból

- J. Schneider Elektrotechnik GmbH – *transzformátorok és egyenáramú szünetmentes áramforrások*
- Postberg+Co. GmbH – *sűrített levegő-rendszer optimalizálása*
- Weihe GmbH – *ORC energiahatékonysági rendszerek, füstgáz hőhasznosítás*

12:20 Hatékony energiafelhasználás a BPW Hungária Kft.-nél

Pados Gábor, *BPW Hungária Kft.*

12:40 Kérdések és válaszok

12:50 A rendezvény vége

A program változtatási jogát fenntartjuk



Deutsch-Ungarische
Industrie- und Handelskammer
Német-Magyar
Ipari és Kereskedelmi Kamara



MITTELSTAND
GLOBAL
ENERGY SOLUTIONS
MADE IN GERMANY



MEGHÍVÓ | EINLADUNG

Energhatékonyág az iparban Németországban és Magyarországon – Fókuszban az automatizálás és a digitalizáció

Energieeffizienz in der Industrie in Deutschland und Ungarn – Mit Fokus auf Automatisierung und Digitalisierung

2021. június 22. | 22. Juni 2021



Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Programm

Online-Konferenz – 22. Juni 2021

10:00 Begrüßung

Balogh Ilona, *stellvertretende Geschäftsführerin, DUIHK*

Marta Cavalli, *Consultant, energiewaechter GmbH im Auftrag der Exportinitiative Energie des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi)*

10:15 Digitalisierung als Partner für Energieeffizienz

Prof. Dr. Peter Radgen, *Geschäftsführer Ingenieurbüro Radgen und Professor für Energieeffizienz an der Universität Stuttgart*

10:35 Lösungen aus Deutschland im Bereich der industriellen Energieeffizienz

- Engelmann Sensor GmbH – *elektronische Messegeräte, Wärme- & Kältemengenzähler*
- INDYON GmbH – *innovative Intralogistiklösungen, Warenverfolgung und Digitalisierung in Lager und Produktion*
- Janitza electronics GmbH – *zukunftsweisende, multifunktionale Energiemessgeräte, inklusive kompatibler Softwarelösungen*

11:05 Fragen und Antworten

11:15 Pause

11:30 DC Smart Grid – Ermöglichung von Netzflexibilität und Ausfallsicherheit für industrielle Verbraucher

Darian A. Schaab, *Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Fraunhofer Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA*

11:50 Lösungen aus Deutschland im Bereich der industriellen Energieeffizienz

- J. Schneider Elektrotechnik GmbH – *Kundenspezifische Transformatoren, USV-Systeme*
- Postberg+Co. GmbH – *Drucklufteffizienz in der Industrie*
- Weihe GmbH – *ORC Effizienzsysteme*

12:20 Effiziente Energieverwendung bei der BPW Hungária Kft.

Gábor Pados, *BPW Hungária Kft.*

12:40 Fragen und Antworten

12:50 Ende der Veranstaltung

Programmänderungen vorbehalten

Online kooperációs megbeszélések Online-Kooperationsgespräche

2021. június 23-24. | 23-24. Juni 2021



Német résztvevők | Deutsche Teilnehmer:

- Engelman Sensor GmbH – www.engelmann.de
- INDYON GmbH – www.indyon.com/
- Janitza electronics GmbH – www.janitza.com
- J. Schneider Elektrotechnik GmbH – www.j-schneider.de
- Postberg+Co. GmbH – www.postberg.com
- Weihe GmbH – www.weihe-gmbh.de

További információt a német vállalatokról és a keresett együttműködésről a rendezvény oldalán, a letölthető dokumentumok között talál:

www.ahkungarn.hu/hu/rendezvenyek

Szervezési információk Organisatorische Hinweise

Jelentkezési határidő | Anmeldung bis:

Egyéni online tárgyalások | Online-Einzelgespräche:
2021. június 10. | 10. Juni 2021

Online Konferencia | Online-Konferenz:

2021. június 17. | 17. Juni 2021

Online jelentkezés | Online-Anmeldung:

www.ahkungarn.hu/hu/rendezvenyek

E-mail: szabo@ahkungarn.hu

A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. | Die Teilnahme ist kostenlos, eine Vorabregistrierung ist jedoch erforderlich.

A rendezvényen szinkrontolmácsolást biztosítunk. | Simultanübersetzung ist vorhanden.

Az online rendezvény linkjét a konferencia előtt néhány nappal küldjük meg az addig beregisztált résztvevőknek. | Ein Link zur Online-Veranstaltung wird einige Tage vor der Konferenz an die registrierte Teilnehmer gesendet.

Kapcsolattartó | Ansprechpartner

Szabó Erika
Tel.: +36 1 345 7618
szabo@ahkungarn.hu

Német-Magyar Ipari és Kereskedelmi Kamara
Deutsch-Ungarische Industrie- und Handelskammer
1024 Budapest, Lövház u. 30.

A rendezvénysorozat a Német Szövetségi Gazdasági és Energiaügyi Minisztérium (BMWi) megbízásából, az „Exportinitiative Energie” program keretén belül kerül megrendezésre.

Die Veranstaltung wird im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) und im Rahmen der „Exportinitiative Energie” durchgeführt.

Energy Solutions – Made in Germany

www.german-energy-solutions.de

www.duihk.hu