



Digital Energy - Energiemanagement im industriellen Umfeld

Digital Energy - Energy management in the industrial environment

Halle/hall 12, D45

Dienstag / Tuesday, 25.04.2017

10:00 - 10:30
Set and forget: Maßgeschneiderte Energiemanagementlösungen auf Sensorebene
Paul Etherington, Panoramic Power Ltd.

10:30 - 11:00
Prozessdaten integriertes Engineering – Am Anfang sehen, was am Ende möglich ist
Dipl.-Ing. Olaf Keschull, Geschäftsführung, enable energy solutions GmbH

11:00 - 11:30
Energiemanagement 4.0: Automatisiertes und standardisiertes Energiecontrolling in der Industrie
Matthias Germeroth, Vertrieb Süd, IngSoft GmbH

11:30 - 12:00
Kontextbasierte Mobilität im Bereich Digital Energy
Hans-Jürgen Schmitt, Geschäftsführer, PcVue GmbH

12:00 - 12:30
Mehr Energieeffizienz während geplanten und ungeplanten Stillständen
Heike Diebler, Leiterin Marketing und Vertrieb, ccc software gmbh

12:30 - 12:45
Energiemonitoring: Von 0 auf 100
Jan Köster, Limón GmbH

12:45 - 13:00
Leistungsfähige Energiemesstechnik & Software – für größtmögliche Energie-Transparenz und -Effizienz
Holger Dietz, Director Key Account Management, Janitza electronics GmbH

13:00 - 13:30
Energieeffizienz in der Industrie – Der lange Marsch oder ein konsequenter Schritt
Dipl.-Ing. Olaf Keschull, Geschäftsführung, enable energy solutions GmbH

13:30 - 14:00
IngSoft InterWatt Fieldservice – Lösung für kostengünstige Anbindung bestehender Automationssysteme
Dipl.-Ing. Karsten Reese, Geschäftsführer, IngSoft GmbH

Dienstag / Tuesday, 25.04.2017

14:00 - 14:30
myPlant - Asset Performance Management at GE Distributed Power
Moritz Fröhlich, Senior Staff Software Engineer, GE Power

14:30 - 15:00
Leistungsfähige Energiemesstechnik & Software – für größtmögliche Energie-Transparenz und -Effizienz
Holger Dietz, Director Key Account Management, Janitza electronics GmbH

15:00 - 15:30
Green Building Monitor, Ihre Energiedaten für die Öffentlichkeit
Hans-Jürgen Schmitt, Geschäftsführer, PcVue GmbH

15:30 - 16:00
In 4 Schritten zu weniger Energieverbrauch in der Produktion
Heike Diebler, Leiterin Marketing und Vertrieb, ccc software gmbh

16:00 - 16:30
Smartes Energiemanagement für Unternehmen
Paul Etherington, Panoramic Power Ltd

16:30 - 17:00
Energiemonitoring: von 0 auf 100
Jan Köster, Limón GmbH

Mittwoch / Wednesday, 26.04.2017

Moderation: Christian Otto, Geschäftsführer, VEA-Bundesverband der Energie-Abnehmer e.V.

09:30 – 10:00
Energiemanagement in der Praxis
Dipl.-Ing., MBA Tilmann Wiesel, Managementberatung - Energie und Umwelt, VEA

10:00 – 10:30
IngSoft InterWatt Fieldservice – Lösung für kostengünstige Anbindung bestehender Automationssysteme
Frank Schröder, Vertrieb Nord, IngSoft GmbH

10:30 – 11:00
Green Building Monitor, Ihre Energiedaten für die Öffentlichkeit
Hans-Jürgen Schmitt, Geschäftsführer, PcVue GmbH

Mittwoch / Wednesday, 26.04.2017

Moderation: Christian Otto, Geschäftsführer, VEA-Bundesverband der Energie-Abnehmer e.V.

11:00 – 11:15
Energiemonitoring: Von 0 auf 100
Jan Köster, Limón GmbH

11:15 – 11:30
Leistungsfähige Energiemesstechnik & Software – für größtmögliche Energie-Transparenz und -Effizienz
Holger Dietz, Director Key Account Management, Janitza electronics GmbH

11:30 – 12:00
In 4 Schritten zu weniger Energieverbrauch in der Produktion
Heike Diebler, Leiterin Marketing und Vertrieb, ccc software gmbh

12:00 – 12:30
Smartes Energiemanagement für Unternehmen
Paul Etherington, Panoramic Power Ltd

12:30 – 13:00
Energieeffizienz in der Industrie – Der lange Marsch oder ein konsequenter Schritt
Dipl.-Ing. Olaf Keschull, Geschäftsführung, enable energy solutions GmbH

13:00 – 13:30
Energiemanagement in der Praxis
Dipl.-Ing., MBA Tilmann Wiesel, Managementberatung - Energie und Umwelt, VEA

13:30 – 14:00
Kontextbasierte Mobilität im Bereich Digital Energy
Hans-Jürgen Schmitt, Geschäftsführer, PcVue GmbH

14:00 – 14:30
Energiemonitoring: von 0 auf 100
Jan Köster, Limón GmbH

14:30 – 15:00
Leistungsfähige Energiemesstechnik & Software – für größtmögliche Energie-Transparenz und -Effizienz
Holger Dietz, Director Key Account Management, Janitza electronics GmbH



Deutsche Messe



Digital Energy - Energiemanagement im industriellen Umfeld

Digital Energy - Energy management in the industrial environment

Halle/hall 12, D45

Mittwoch / Wednesday, 26.04.2017

Moderation: Christian Otto, Geschäftsführer, VEA-Bundesverband der Energie-Abnehmer e.V.

15:00 – 15:30

Mehr Energieeffizienz während geplanten und ungeplanten Stillständen

Heike Diebler, Leiterin Marketing und Vertrieb, ccc software gmbh

15:30 – 16:00

Effizienznetzwerke für erfolgreiches Energiemanagement

Judith Aue, Referentin für Energiepolitik, VEA

16:00 – 16:30

Set and forget: Maßgeschneiderte Energiemanagementlösungen auf Sensorebene

Paul Etherington, Leiter Sales DACH, Panoramic Power

16:30 – 17:00

Prozessdaten integriertes Engineering - Am Anfang sehen, was am Ende möglich ist

Dipl.-Ing. Olaf Kebschull, Geschäftsführung, enable energy solutions GmbH

17:00 – 17:30

Energiemanagement 4.0: Automatisiertes und standardisiertes Energiecontrolling in der

Frank Schröder, Vertrieb Nord, IngSoft GmbH

Donnerstag / Thursday, 27.04.2017

10:00 - 10:15

Energiemonitoring: von 0 auf 100

Jan Köster, Limón GmbH

10:15 - 10:30

Leistungsfähige Energiemesstechnik & Software – für größtmögliche Energie-Transparenz und –Effizienz

Holger Dietz, Director Key Account Management, Janitza electronics GmbH

10:30 - 11:00

Mehr Energieeffizienz während geplanten und ungeplanten Stillständen

Heike Diebler, Leiterin Marketing und Vertrieb, ccc software gmbh

Donnerstag / Thursday, 27.04.2017

11:00 - 11:30

Set and forget: Maßgeschneiderte Energiemanagementlösungen auf Sensorebene

Paul Etherington, Leiter Sales DACH, Panoramic Power

11:30 - 12:00

Prozessdaten integriertes Engineering – Am Anfang sehen, was am Ende möglich ist

Dipl.-Ing. Olaf Kebschull, Geschäftsführung, enable energy solutions GmbH

12:00 - 12:30

Energiemanagement 4.0: Automatisiertes und standardisiertes Energiecontrolling in der Industrie

Frank Schröder, Vertrieb Nord, IngSoft GmbH

12:30 - 13:00

Kontextbasierte Mobilität im Bereich Digital Energy

Hans-Jürgen Schmitt, Geschäftsführer, PcVue GmbH

13:00 - 13:30

Smartes Energiemanagement für Unternehmen

Paul Etherington, Panoramic Power Ltd

13:30 - 14:00

Energiemonitoring: Von 0 auf 100

Jan Köster, Limón GmbH

14:00 - 14:30

The Critical Need for Control Systems Built for the Industrial Internet of Things

Richard Carpenter, General Manager Platforms, Automation & Controls, GE

14:30 - 15:00

Leistungsfähige Energiemesstechnik & Software – für größtmögliche Energie-Transparenz und –Effizienz

Holger Dietz, Director Key Account Management, Janitza electronics GmbH

15:00 - 15:30

Energieeffizienz in der Industrie - Der lange Marsch oder ein konsequenter Schritt

Dipl.-Ing. Olaf Kebschull, Geschäftsführung, enable energy solutions GmbH

Donnerstag / Thursday, 27.04.2017

15:30 - 16:00

IngSoft InterWatt Fieldservice – Lösung für kostengünstige Anbindung bestehender Automationssysteme

Frank Schröder, Vertrieb Nord, IngSoft GmbH

16:00 - 16:30

Green Building Monitor, Ihre Energiedaten für die Öffentlichkeit

Hans-Jürgen Schmitt, Geschäftsführer, PcVue GmbH

16:30 - 17:00

In 4 Schritten zu weniger Energieverbrauch in der Produktion

Heike Diebler, Leiterin Marketing und Vertrieb, ccc software gmbh

Programm / Program

Das detaillierte Veranstaltungsprogramm der HANNOVER MESSE 2017 finden Sie online unter www.hannovermesse.de/de/rahmenprogramm/veranstaltungsprogramm/suche/

You can find the complete program of HANNOVER MESSE 2017 online at www.hannovermesse.de/en/supporting-program/event-program/search/

Veranstalter/Organizer:



Deutsche Messe

Partner

dena
Deutsche Energie-Agentur

energy 4.0
ENERGIETECHNIK. VERNETZT.

VEA
KOMPETENT. FAIR. UNABHÄNGIG.