



CLEANTECH: Innovationen für die Zukunft – erneuerbare Energien: Gewinnung, Verteilung und Speicherung

7. November 2016
Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Moderation: Manuela Stamm

AGENDA

- | | |
|---|--|
| 10:00 -10:10 Uhr | Eröffnung Irena Bernstein, Netzwerkmanagerin, CLEANTECH Initiative Ostdeutschland |
| 10:10 - 10:25 Uhr | Chancen für Ostdeutschland Iris Gleicke, Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Beauftragte der Bundesregierung für die neuen Bundesländer |
| 10:25 – 10:45 Uhr | Europäische Energiepolitik – Entwicklungen der Rahmenbedingungen für erneuerbare Energien Jonas Vach, Referatsleiter Europäische Energie- und Klimapolitik, Deutscher Industrie- und Handelskammertag e.V. |
| 10:45 - 11:05 Uhr | Stürmisches Marktumfeld im Bereich Erneuerbarer Energien. Die nächste Phase der Energiewende, Erneuerbare-Energien-Gesetz 2017 Dr. Bernhard Dreher, Referat 3 B 5 - Erneuerbare Energien im Stromsektor, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie |
| 11:05 – 11:25 | Die Bedeutung von Innovation für die Zukunft der Energiewende Hannes Seidl, Bereichsleiter Energiesysteme und Dienstleistungen, Deutschen Energie-Agentur GmbH |
| 11:25 - 11:45 Uhr | Kaffeepause |
| Innovation als Erfolgsfaktor im Wachstumsmarkt | |
| 11:45 - 12:05 Uhr | Chancen für innovative deutsche Unternehmen der Energiebranche in Europa Dr. Marcus Knupp, Marktbeobachtung, Director France, Germany Trade and Invest |
| 12:05 – 12:25 Uhr | Innovationsförderung für die Energiewende – das 6. Energieforschungsprogramm des Bundes Dr. Wolfgang Rolshofen, Leiter Netzintegration erneuerbare Energien, Projekträger Jülich |

- 12:25 – 12:45 Uhr **Wachstum durch Innovation – Wege und Herausforderungen für ostdeutsche KMU**
Prof. Dr. Carsten Dreher, Fachbereich Wirtschaftswissenschaft,
Professur Innovationsmanagement, Freie Universität Berlin,
- 12:45 – 13:05 Uhr **Wachstum durch Software – ein unterschätzter Erfolgsfaktor in den erneuerbaren Energien**
Dr. Olaf Wollersheim, Co-Geschäftsführer SOLARWATT INNOVATION,
Solarwatt GmbH
- 13:05 -14:05 Uhr Mittagspause
- 14:05 - 15:05 Uhr Podiumsdiskussion
- Vorsprung durch Innovationen! Innovationsstrategien konzipieren und erfolgreich umsetzen – aber wie?**
- Jost Broichmann, Senior Advisor, WEMAG AG
Holger Heinze, Leiter Unternehmensentwicklung, enviaM AG
Dr. Wolfram Palitzsch, Technischer Leiter, Loser Chemie GmbH
Heiko Roß, Mitglied des erweiterten Vorstands,
Bundesverband Energiespeicher e.V.
Annegret-Claudine Agricola, Senior Managerin, Tilia GmbH
Prof. Dr.-Ing. Michael Beckmann, Institut für Verfahrenstechnik und
Umwelttechnik, Technische Universität Dresden
- 15:05 -15:25 Uhr Kaffeepause
- Erneuerbare Energien - Innovationen aus Ostdeutschland (Erzeugung, Netze und Speicherung)**
- 15:25 - 15:40 Uhr **EnerKite Flugwindkraftanlagen – Neue Technologien für die globale Energie und Ressourcenwende?**
Dr. Alexander Bormann, Geschäftsführer, EnerKite GmbH
- 15:40 -16:00 Uhr **Extrem kostengünstige keramische Batterien für die stationäre Stromspeicherung**
Prof. Dr. Michael Stelter, stellvertretender Institutsleiter, Fraunhofer IKTS
- 16:00-16:20 Uhr **WindNODE – Das Schaufenster für intelligente Energie aus dem Nordosten Deutschlands**
Wolfgang Korek, Bereichsleiter Energietechnik,
Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH
- 16:20- 16:40 Uhr **Nach der Pflicht kommt die Kür
Direktvermarktung, Regelenergie, Flexibilisierung
Virtuelles Kraftwerk – Entwicklungen und Herausforderungen**
Ulrich Gerigk, Leiter Virtuelles Kraftwerk, Energy2Market GmbH
- 16:40 – 17:00 Uhr **Batteriespeicher - bewährte Innovation für mehr Effizienz im Stromsystem**
Friedrich Piontek, Sales Manager, Younicos AG