

Informationsreise für Multiplikatoren aus Chile Energieeffizienz in der Industrie

29. September 2014

10:00 Uhr	Beginn der Auftaktveranstaltung
10:00 Uhr	Begrüßung und Eröffnung <i>N.N. energiewaechter GmbH/N.N. AHK Chile</i>
10:10 Uhr	Vorstellung der Teilnehmer
10:30 Uhr	Vorstellung der Exportinitiative Energieeffizienz <i>N.N. Geschäftsstelle der Exportinitiative Energieeffizienz im BMWi/energiewaechter</i>
10:45 Uhr	Energieeffizienz in Deutschland – Ziele und Umsetzung <i>Gregor Weber, renervis Consulting</i>
11:15 Uhr	Wärmerückgewinnung in der Industrie <i>Dr.-Ing. Alexander Schlüte, IdE Institut dezentrale Energietechnologien gemeinnützige GmbH</i>
11:45 Uhr	Kaffeepause
12:00 Uhr	Effiziente Kältetechnik in Industriebetrieben <i>N.N., Thermofin GmbH*</i>
12:30 Uhr	KWK in der Industrie <i>Gerald Menzler, VIK – Verband der Industriellen Energie- und Kraftwirtschaft e.V.</i>
13:00 Uhr	Abschließende Fragerunde und Schlussworte
13:30 Uhr	Mittagessen und Networking
14:30 Uhr	Ende der Veranstaltung
15:30 Uhr	Besuch eines Referenzprojektes der Firma GEA Refrigeration Germany GmbH*

30. September 2014

10:00 Uhr	Besuch der Bosch Industriekessel GmbH Besuch eines Referenzprojekts von Bosch Industriekessel und anschließend Besuch der Produktion von Bosch in Gunzenhausen
13:00 Uhr	Mittagessen
15:00 Uhr	Besuch der Siemens AG oder eines Referenzprojekts* Präsentation Siemens Industry Thema: Automation und Energieeffizienz in der Industrie Besichtigung der Produktion

01. Oktober 2014

10:00 Uhr	Besuch der TU Darmstadt zur Information über die „eta-Fabrik“, die energieeffiziente Modellfabrik der Zukunft
12:00 Uhr	Mittagessen
15:30 Uhr	Besuch des Fraunhofer IPA Erhöhung der Energieeffizienz mit der Energiewertstrom-Analyse sowie Besichtigung der Messgeräte in der Lernfabrik

02. Oktober 2014

10:30 Uhr	Besuch des Netzwerks Modell Hohenlohe Vorstellung des Netzwerkes und der Unterstützung ihrer Mitgliedsunternehmen bei der Einführung der ISO 50.001
12:30 Uhr	Mittagessen
14:00 Uhr	Besuch eines Mitgliedsunternehmens des Netzwerks Modell Hohenlohe: HUBER Packaging Group GmbH Unternehmenspräsentation, Besichtigung der Produktion, Erfahrungsbericht über die Einführung der ISO 50.001 (Zertifizierung erfolgt im November 2014)

*noch nicht bestätigt