

ENERGIEGIPFEL MAINFRANKEN- TAUBERFRANKEN

MIT SICHERHEIT DIGITAL –
DIE STROMVERSORGUNG DER ZUKUNFT

Mittwoch, 4. Juli 2018
Beginn: 13:00 Uhr

Mittelstandszentrum Tauberfranken GmbH
Johann-Hammer-Str. 24 – 26
97980 Bad Mergentheim

Die Teilnahme ist kostenfrei.

ANMELDEMÖGLICHKEIT

ÜBER DIE WEBSITE

www.heilbronn.ihk.de
Dokumentennummer:
TER002484



Die Daten der angemeldeten Personen werden zur Erleichterung der Organisation elektronisch gespeichert.

IHK Heilbronn-Franken
Haus der Wirtschaft
Ferdinand-Braun-Straße 20
74074 Heilbronn

Information:

Nicole Meier
Telefon 07131 9677-311
nicole.meier@heilbronn.ihk.de

Vivien Meyer
Telefon 07131 9677-305
vivien.meyer@heilbronn.ihk.de

www.heilbronn.ihk.de



MI
04.07.

Mittelstandszentrum Tauberfranken
Bad Mergentheim

ENERGIEGIPFEL 2018 MIT SICHERHEIT DIGITAL – DIE STROMVERSORGUNG DER ZUKUNFT

Unternehmen, Energie & Umwelt



Industrie- und Handelskammer
Heilbronn-Franken



Würzburg-Schweinfurt
Mainfranken

MIT SICHERHEIT DIGITAL – DIE STROMVERSORGUNG DER ZUKUNFT

DAS GESETZ ZUR DIGITALISIERUNG DER ENERGIEWENDE SETZTE 2016 DAS STARTSIGNAL FÜR DEN AUF- UND AUSBAU DER DIGITALEN INFRASTRUKTUR.

Smart Grid, Smart Meter, Blockchain und Co. sollen das zukünftige Stromversorgungssystem energiewendetauglich machen. Digitale vernetzte Mess- und Zählsysteme dienen als Kommunikationsplattform.

Der Datenschutz steht dabei an oberster Stelle. Das Digitalisierungsgesetz schafft neue verbindliche Vorgaben, um Datenschutz, Datensicherheit und Interoperabilität digitaler Messsysteme zu gewährleisten, und enthält detaillierte Regelungen, wer wann auf welche Daten zugreifen darf. So wird einerseits ein hohes Maß an Datenschutz garantiert, andererseits können sämtliche Daten, die für die Energieversorgung zwingend erforderlich sind, von den jeweils berechtigten Akteuren genutzt werden.

Doch: Wie sicher sind die digitalen Systeme? Wem gehören die Daten? Wer kann darauf zugreifen? Wie sehen konkrete Beteiligungsmöglichkeiten am Strommarkt der Zukunft für Unternehmen aus?

Mit dem Energiegipfel Mainfranken-Tauberfranken möchten wir Antworten auf diese Fragen finden. Kommen Sie mit uns und den Referenten ins Gespräch. Knüpfen Sie neue Kontakte, um Ihr Unternehmen fit zu machen für die digitale Energiewelt.

PROGRAMM

- 13:00 Uhr | Begrüßung**
Professor Harald Unkelbach
Präsident IHK Heilbronn-Franken

Otto Kirchner
Präsident IHK Würzburg-Schweinfurt
- 13:20 Uhr | Digitalisierung der Energiewende –
Hintergründe, Notwendigkeit, Ziele**
Markus Meyer
BNE Bundesverband
neue Energiewirtschaft e. V.
- 14:00 Uhr | Cybersicherheit in der Digitalisierung –
Aktuelle Entwicklungen und Empfehlungen
für die Energiewirtschaft**
Kay Tidten
BDEW Bundesverband
der Energie- und Wasserwirtschaft e. V.
- 14:40 Uhr | Pause**
- 15:15 Uhr | Bausteine für den Strommarkt der Zukunft
(Einbindung von Speichern, Stromum-
wandlung, virtuelle Kraftwerke etc.)**
Dr. Sebastian Bolay
Deutscher Industrie- und
Handelskammertag e. V.
- 16:00 Uhr | Baustein 1: Blockchains sammeln
Informationen – Optimieren sie die
Energiewirtschaft?**
Henry Vu
Dozent an der FHWS, „Blockchain-Berater“
- 16:30 Uhr | Baustein 2: Demand Side Management
(DSM) in der Industrie – Chancen und
Rahmenbedingungen**
Mareike Wolke
Deutsche Energie-Agentur GmbH

Elias Siehler
Flughafen Stuttgart Energie GmbH
- 17:00 Uhr | Baustein 3: Digitale Energiewende im
Verteilnetz – Ergebnisse aus dem Modell-
projekt Smart Grid Solar**
Christoph Stegner
ZAE Bayern
- 17:30 Uhr | Abschluss**

Anschließend Get-together mit Imbiss und der
Möglichkeit, mit den Referenten an Themen-
tischen zu diskutieren.

