

# Programm

(9:30 – 12:00 Uhr)

## Eröffnung

Ch. Almeder, *Europa-Universität Viadrina* / H. Richter, *GFWW e.V.*

## Grußworte

OB Dr. M. Wilke, Stadt Frankfurt (Oder)

Präsident Prof. Dr. A. Wöll, *Europa-Universität Viadrina*

## Schwerpunkt 1: **Mikroelektronik in Anwendungsbranchen**

Moderation: M. Milstrey, *GF, Capitalis Technology GmbH*

H. Richter, *GFWW e.V.*

## „Ursachen des Shakeouts in Industrielbenszyklen“

Prof. Dr. G. Stadtmann, *Europa-Universität Viadrina*

## „Nano- und Mikroelektronik als Schlüsseltechnologie für Anwenderbranchen: Herausforderung für Europa, Chancen für die Region“

Prof. Dr. H. Richter, *GFWW e.V., Frankfurt (Oder)*

## „Vom Internet der Dinge zum taktilen Internet: Notwendige Änderungen für Industrie 4.0“

Prof. Dr. R. Krämer, *IHP GmbH, Frankfurt (Oder)*

## „Mobile Payment - Evolution im Zahlungsverkehr am Beispiel eines StartUps“

T. Pfütze, *GF, Fa. PAYMEY GmbH, Berlin*



## Schwerpunkt 2: **Erneuerbare Energien im Rahmen der Energiewende**

Moderation: J. Lowitzsch, *Europa-Universität Viadrina*

U. Junghanns, *Junghanns Wirtschaftswerte GmbH*

### **„Finanzierung dezentraler erneuerbarer Energieproduktion unter Kapitalbeteiligung von Verbrauchern mittels ‚Consumer Stock Ownership Plans‘ (CSOPs)“**

Prof. Dr. Jens Lowitzsch, *Europa-Universität Viadrina*

### **„Vorhersage von Windenergie mit unterschiedlichen Modellen“**

Daniel Ambach, *Europa-Universität Viadrina*

### **„Regenerative Energien – Prognosen und Forschung“**

Carsten Croonenbroeck, *Europa-Universität Viadrina*

### **„Umweltschonende Erzeugung von Strom/Wärme aus Abprodukten der Eisen- und Stahlerzeugung“**

Falk Möbius, *GF, VEO Vulkan Energiewirtschaft*

*Oderbrücke GmbH, Eisenhüttenstadt*

### **„Forschungen und Ausbildung zu Erneuerbaren Energien in Sulechów“**

Prof. Dr. Marian Miłek, *Institut Politechniczny, Sulechów, Polen*

### **„Chancen und Aussichten der Solartechnik ab 2015“**

Dr. Klaus Kalberlah, *GF, EUROSUN Energietechnik GmbH, Nuthe*



# Programm

(16:15 – 18:30 Uhr)

## Schwerpunkt 3: **Operations Management, Logistik**

Moderation: Ch. Almeder, *Europa-Universität Viadrina*

H. Müller, *GF, Technologie- und Gewerbecenter GmbH*

### **„Optimierungssysteme in Industrie und Energiewirtschaft: Stand der Technik und ausgewählte Fallstudien“**

Prof. Dr. Achim Koberstein, *Europa-Universität Viadrina*

### **„Innovative Konzepte und effiziente Verfahren für die mittel- und kurzfristige Produktions- und Logistikplanung“**

Prof. Dr. Christian Almeder, *Europa-Universität Viadrina*

### **„Die Entwicklung von logistischer Infra- und Suprastruktur am Beispiel Frankfurt (Oder)“**

Holger Müller, *GF, Technologie- und Gewerbecenter  
Frankfurt (Oder) GmbH*

## ***Rundtischdiskussion:***

### **„Gemeinsamer Ausblick“**



# ***Rundtischdiskussion:***

## **„Gemeinsamer Ausblick“**

**Teilnehmer: Prof. Dr. Christian Almeder**

Europa-Universität Viadrina, Frankfurt (Oder)

**Prof. Dr. Stephan Kudert**

Europa-Universität Viadrina, Frankfurt (Oder)

**Falk Möbius**

VEO Vulkan Energiewirtschaft Oderbrücke GmbH,  
Eisenhüttenstadt

**Dr. Joachim Reichert**

Bundesministerium  
für Wirtschaft und Energie, Berlin

**Prof. Dr. Hans Richter**

GFWW e.V., Frankfurt (Oder)

