

# Energieeffizienz als Wettbewerbsvorteil für Brauereien II

CHANCEN – HERAUSFORDERUNGEN – BEST PRACTICE



Kulmbacher Brauerei AG, im Kulmbacher Mönchshof, 6. Dezember 2018

bayern  innovativ

Bayerisches Staatsministerium für  
Wirtschaft, Energie und Technologie



## Anmeldung

Direkt über unseren Online-Shop

[www.bayern-innovativ-shop.de/brauerei2018-II](http://www.bayern-innovativ-shop.de/brauerei2018-II)



Anmeldeschluss

30. November 2018

Teilnahmebeitrag

Inkl. Imbiss und Getränke  
zzgl. 19 % MwSt.

€ 50,-

## Teilnahmebedingungen

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung an Ihre E-Mail-Adresse. Die Rechnung wird separat an Ihre Postadresse versendet. Die Stornierung (nur schriftlich) ist bis sieben Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich, danach wird die Hälfte des Teilnahmebeitrages erhoben. Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Veranstaltungstag wird der gesamte Teilnahmebeitrag fällig. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist nach Absprache möglich. Bayern Innovativ behält sich unvermeidliche Programmänderungen vor.

## Die Bayerische EnergieEffizienz-Netzwerk- Initiative (BEEN-i)

BEEN-i setzt die bundesweite Initiative  
Energieeffizienz-Netzwerke um.



[www.been-i.de](http://www.been-i.de)

## DIE INITIATIVE WIRD UNTERSTÜTZT VON

Die Bayerische EnergieEffizienz-Netzwerk-Initiative (BEEN-i) ist eine gemeinsame Initiative der Spitzenorganisationen der bayerischen Wirtschaft BIHK, vbw und Arbeitsgemeinschaft der bayerischen Handwerkskammern mit dem Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Energie und Technologie sowie Branchenverbänden, u. a. Bayerische Papierverbände, HBE, VBEW, VCI, VEA, VKU und ZVEI Bayern. Weitere Branchenverbände, die an BEEN-i mitwirken wollen, wenden sich bitte an das Bayerische Wirtschaftsministerium oder an die Organisationen der bayerischen Wirtschaft.



[www.been-i.de](http://www.been-i.de)



## Programm

### 09:30 **Zwei verschiedene Führungen bei der Kulmbacher Brauerei zur Auswahl**

**Braustätte I:** Sudhaus sowie Gär- und Lagerkeller (Lichtenfelser Straße 9)

**Braustätte II:** Filtration und Abfüllung (GummisträÙe 2)

### 10:30 **Fahrt zur Tagungsstätte Kulmbacher Mönchshof**

Registrierung der Teilnehmer

### 11:15 **BegrüÙung**

**Mathias Keil**

Vorstand Finanzen und Technik,  
Kulmbacher Brauerei AG, Kulmbach

**Dr. Manfred Fenzl**

Cluster Energietechnik,  
Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg

### **Bedeutung der Energieeffizienz**

Moderation: Dr. Manfred Fenzl

### 11:45 **Die energiepolitischen Ziele und Rahmenbedingungen – am Beispiel Bayerischer Brauereien** **Rudolf Escheu**

Abteilungsleiter Bayerisches Staatsministerium für  
Wirtschaft, Energie und Technologie, München

### 12:00 **Energieautark durch ein modulares Energiekonzept**

**Christoph Kämpf**

Geschäftsführer, Karmeliten Brauerei Karl Sturm  
GmbH & Co., Straubing,

### 12:30 **Rechtliche Rahmenbedingungen und Förderprogramme / Einsparmöglichkeiten bei Querschnittstechnologien**

**Michael Kolb**

Industrielles Energiemanagement, Forschungs-  
gesellschaft für Energiewirtschaft, FfE, München

### 13:00 **Mittagspause**

### **Verbesserungen der Energieeffizienz – die Möglichkeiten im Netzwerk**

Moderation: Dr. Serafin von Roon

Forschungsgesellschaft für Energiewirtschaft

### 14:00 **Brauereikühlung – Die Technologie von heute für den Brauer von morgen**

**Tobias Schlögl**

TRANE Roggenkamp,  
Klima- und Kältetechnisches Büro GmbH, Krailling

### 14:30 **Dialog mit den Teilnehmern als Grundlage für einen zukünftigen, permanenten Erfahrungsaustausch**

Erfahrungsaustausch unter Kollegen, Anforderungen,  
praxisnahe Lösungen, Beispiele erfolgreicher  
Maßnahmen, Aufbau regelmäßiger Meetings  
zum gegenseitigen Erfahrungsaustausch,  
Energieeffizienz-Netzwerke

### 15:30 **Kaffeepause**

### **Effizienztechnologien Umsetzung – Best Practice Beispiele**

Moderation: Dr. Eva Halsch, Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg

### 16:00 **Brewnomic – Kraftwerk und Brauerei in einem** **Dr. Ralph Schneid**

Product Management,  
Krones AG, Werk Steinecker, Freising

### 16:30 **Eigenstromerzeugung durch innovatives Anlagen- konzept – Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung der Privatbrauerei Zötler**

**Christian Walther**

Projektleiter,  
Geiger Energietechnik GmbH, Homburg

### 17:00 **Die Brauerei auf dem Weg ins digitale Zeitalter – Status Quo und Ansätze für die Zukunft**

**Dr. Michael Eberhard**

Head of Business Consulting,  
SYSKRON GmbH, Regensburg

### 17:30 **Führung durch das Bayerische Brauereimuseum im Kulmbacher Mönchshof**

### ab 18:00 **Get-together**

## Veranstaltungshinweise



### Tagungsort

Kulmbacher Brauerei AG,  
im Kulmbacher Mönchshof

### Tagungszeit

Donnerstag, 6. Dezember 2018

09:30 - 10:30 Uhr Brauereiführung

11:15 - 17:30 Uhr Fachvorträge

17:30 - 18:00 Uhr Führung durch das Brauereimuseum

### Konzeption und Organisation

Bayern Innovativ GmbH

Bayerische EnergieEffizienz-Netzwerk-Initiative  
Am Tullnaupark 8, 90402 Nürnberg

Konzeption: Dr. Manfred Fenzl

T +49 911 20671-222

fenzl@bayern-innovativ.de

Organisation: Laura Popp

T +49 911 20671-156

popp@bayern-innovativ.de

[www.bayern-innovativ.de](http://www.bayern-innovativ.de)

[www.been-i.de](http://www.been-i.de)