



Sehr geehrte Damen,  
sehr geehrte Herren,

aktuell wird das 7. Energieforschungsprogramm der Bundesregierung vorbereitet, das unter anderem auch den Zugang von Startups zur Forschungsförderung verbessern soll. Dazu haben wir in den Forschungsnetzwerken Energie die AG Startup ins Leben gerufen. Sie soll technologieorientierten Startups ein Forum bieten, ihre Belange bei der strategischen Weiterentwicklung und Fortschreibung des Energieforschungsprogramms einzubringen. Ziel ist es, neue Formate und Kooperationsformen für eine künftig stärkere Beteiligung von Startups am Energieforschungsprogramm zu entwickeln.

Im Rahmen des „Tech Festival – Startup Energy Transition“ der Deutsche Energie-Agentur GmbH findet in diesem Zusammenhang die Podiumsdiskussion „Die Rolle von Startups für die Energieforschung“ statt, zu der wir Sie im Namen des **Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie** herzlich einladen:

**16. April 2018**  
**Berliner Kulturbrauerei**  
**Schönhauser Allee 36**  
**10435 Berlin**

Wir nehmen das zum Anlass, am Vorabend zum Kick-off der AG Startup einzuladen:

**15. April 2018**  
**betahaus**  
**Prinzessinnenstraße 19-20**  
**10969 Berlin**

Für Teilnehmer des Kick-offs der AG Startup sind beide Veranstaltungen inklusive des weiteren Programms des Tech Festival kostenfrei.

Beigefügt finden Sie die vorläufige Agenda (**Anlage 1**) sowie die Wegbeschreibung (**Anlage 2**).

Für die organisatorische Vorbereitung bitten wir Sie, sich bis 26.03.2018 über den in der E-Mail genannten Link anzumelden.

Wir freuen uns bereits jetzt auf den regen Austausch mit Ihnen in beiden Veranstaltungen!

Mit freundlichen Grüßen

i.A. Jens Winkler  
Referat  
Energieforschung - Grundsatzfragen und Strategie  
Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

**Anlagen**

Anlage 1:

Agenda

Anlage 2:

Wegbeschreibung

## AG Startup in den Forschungsnetzwerken Energie

### Stärkung der Rolle von Startups in der Energieforschung

Kick-off am 15. April 2018  
betahaus, Prinzessinnenstraße 19-20, 10969 Berlin

Podium (im Rahmen Tech Festival der dena) am 16. April 2018  
Berliner Kulturbrauerei, Schönhauser Allee 36, 10435 Berlin

#### Sonntag, 15. April 2018, Kick-off

15:00-15:15

#### Begrüßung und Einführung

Dr.-Ing. Rodoula Tryfonidou  
BMW, Leiterin des Referats Energieforschung - Grundsatzfragen und Strategie

15:15-18:00

#### Workshop AG Startup

Moderation:  
Jens Winkler, BMW  
Dr. Gregor Kampwerth, Projektträger Jülich

#### Session 1

#### Welche Innovationen sollten im Energieforschungsprogramm gefördert werden?

15:15-16:00

Teilnehmerinterview

Startups aus dem Technologie- und  
Dienstleistungssektor

Diskussion

Mehr Startups für eine bessere Energiewende ?

#### Session 2

#### Forschungsförderung als Finanzierungsbaustein

16:00-16:45

Teilnehmerinterview

Startups mit Finanzierungsmix aus  
Fördermitteln und Private Equity

Diskussion

Bewilligungsbescheid vs. Beteiligungsvertrag

16:45-17:00

#### Coffee Break

#### Session 3

#### Der Wert von Netzwerken

17:00-18:00

Teilnehmerinterview

Startups mit Netzwerkerfahrung

Diskussion

Der Mehrwert einer AG Startup

Ab 18:00

#### Abschluss Kick-off und Get Together

Montag, 16. April 2018, Podium im Rahmen Tech Festival der dena

---

11:15-12:40 **Podiumsdiskussion „Die Rolle von Startups für die Energieforschung“**

Moderation:

Dr. G. Kampwerth, Projektträger Jülich

Dr. Jan Evers, BusinessPilot GmbH (Entwickler der [www.gruenderplattform.de](http://www.gruenderplattform.de))

**Begrüßung und Einführung**

Thorsten Herdan

BMWi, Leiter der Abteilung Energiepolitik – Wärme und Effizienz

---

**Die Energiewende als nachhaltiger Treiber von Marktinnovation**

11:20-11:45 Welche Rolle spielen Startups? Dr. M. Brandkamp, High Tech Gründerfonds  
Bernd Arkenau, eCapital  
Vorstand EVU (angefragt)

**Das Energieforschungsprogramm der Bundesregierung**

11:45-12:10 Highlights und künftige Ausrichtung T. Herdan, BMWi  
M. Kratz, Projektträger Jülich

**Besserer Technologietransfer mit Startups**

12:10-12.40 Forschung und Markt verzahnen Prof. Hoffschmidt, DLR  
Dr. Pruseit, Theva

Diskussion mit AG Startup

---

**Zusammenfassung und Schlusswort**

---

## ANFAHRT 15.04.2018 BETAHAUS

### VOM FLUGHAFEN TEGEL ZUM BETAHAUS

Ankunft am *Flughafen Tegel*

**Buslinie 128 Richtung U Osloer Straße** bis Endhaltepunkt U Osloer Straße

**U8 Richtung S+U Hermannstraße** bis U-Bahnhof *Moritzplatz*.

(Ausgang Richtung Oranienstraße, diese entlang der Prinzessingärten, bis die Prinzessinnenstraße rechts abzweigt. Dieser folgen, bis Sie auf der rechten Seite den Eingang zum *betahaus* finden. Fußweg ca. 150 Meter)

### VOM BERLINER HAUPTBAHNHOF ZUM BETAHAUS

Ankunft am *Berliner Hauptbahnhof*

entweder **S-Bahnlinie S5 in Richtung S Strausberg Nord** oder mit der **S7 in Richtung S Ahrensfelde** bis zum **S+U Alexanderplatz Bhf**

**U8 in Richtung S+U Hermannstraße** bis U-Bahnhof *Moritzplatz*

(Ausgang Richtung Oranienstraße, diese entlang der Prinzessingärten, bis die Prinzessinnenstraße rechts abzweigt. Dieser folgen, bis Sie auf der rechten Seite den Eingang zum *betahaus* finden. Fußweg ca. 150 Meter)

### VOM ALEXANDERPLATZ ZUM BETAHAUS

Ankunft am **S+U Alexanderplatz Bhf**

**U8 in Richtung S+U Hermannstraße** bis U-Bahnhof *Moritzplatz*

(Ausgang Richtung Oranienstraße, diese entlang der Prinzessingärten, bis die Prinzessinnenstraße rechts abzweigt. Dieser folgen, bis Sie auf der rechten Seite den Eingang zum *betahaus* finden. Fußweg ca. 150 Meter)



## ANFAHRT 16.04.2018 KULTURBRAUEREI

### VOM FLUGHAFEN TEGEL ZUR KULTURBRAUEREI

Ankunft am *Flughafen Tegel*

**Buslinie TXL Richtung S+U Alexanderplatz bis Invalidenpark**

**Tram M10 Richtung S + U Warschauer Straße bis U Eberswalder Str. Berlin** (Ausgang Richtung Kulturbrauerei, ca. 330 m Fußweg bis Kulturbrauerei)

### VOM BERLINER HAUPTBAHNHOF ZUR KULTURBRAUEREI

**Tram M10 Richtung S + U Warschauer Straße bis U Eberswalder Str. Berlin**

Ca. 330 m Fußweg bis Kulturbrauerei

### VOM ALEXANDERPLATZ ZUR KULTURBRAUEREI

Ankunft *Alexanderplatz*

**U 2 Richtung Pankow bis U Eberswalder Str.** (Ausgang Richtung Kulturbrauerei, ca. 330 m Fußweg bis Kulturbrauerei)

