

## Fachvorträge, Seminare, Messerundgänge und mehr ...

Mit kostenfreien Fachvorträgen, Bauherren- und Fachseminaren, sowie geführten Messerundgängen, bietet die Gebäude.Energie.Technik in Freiburg an allen drei Messetagen ein umfangreiches Rahmenprogramm. Am Ende der Vorträge/Seminare haben die Besucher Gelegenheit, den Referenten Fragen zu stellen und zu diskutieren. Weitere Informationen und das komplette Programm unter [www.gettec-freiburg.de](http://www.gettec-freiburg.de).

### Termine und Themen Messerundgänge – Überblick

FREITAG, 08.02.2019	
<b>11:00 Messerundgang Photovoltaik</b>	Treffpunkt: Sonderfläche „BHKW – Solarstrom – Solarwärme“ der Stadt Freiburg, Stand-Nr. 3.4.69, Halle 3
<b>13:15 Messerundgang zu kommunalen Themen</b>	Treffpunkt: Empore/Galerie Kongressbereich K6–9 Für Teilnehmer Kongress Energieautonome Kommunen und weitere an kommunalen Themen Interessierte
<b>14:00 Messerundgang für französischsprachige Messebesucher</b>	Treffpunkt: TRION-Stand, Halle 3, Stand-Nr. 3.1.51 Der trinationalen Messerundgang wird simultan ins französische übersetzt
<b>14:00 Messerundgang Kraft-Wärme-Kopplung im Alt- und Neubau</b>	Treffpunkt: Sonderfläche „BHKW – Solarstrom – Solarwärme“ der Stadt Freiburg, Stand-Nr. 3.4.69, Halle 3
<b>15:05 Messerundgang Elektromobilität, Laden, Speichern</b>	Treffpunkt: Eingang Fachforum, Halle 3
SAMSTAG, 09.02.2019	
<b>12:05 Messerundgang zum Nutzerseminar Photovoltaik</b>	Treffpunkt: Eingang Seminarraum K6
<b>13:50 Messerundgang zum Themenblock Heizungs-/Anlagentechnik</b>	Treffpunkt: Eingang Fachforum, Halle 3
<b>16:50 Messerundgang zum Themenblock Erneuerbare Energien</b>	Treffpunkt: Eingang Fachforum, Halle 3
SONNTAG, 10.02.2019	
<b>12:05 Messerundgang zum Nutzerseminar Solarthermie</b>	Treffpunkt: Eingang Seminarraum K6
<b>13:50 Messerundgang zum Themenblock Gebäudehülle/Baukomponenten</b>	Treffpunkt: Eingang Fachforum, Halle 3
<b>14:05 Messerundgang zum Nutzerseminar Kraft-Wärme-Kopplung im Alt- und Neubau</b>	Treffpunkt: Eingang Seminarraum K6
<b>16:50 Messerundgang Smart Home/Digitalisiertes Zuhause</b>	Treffpunkt: Eingang Fachforum, Halle 3

Die Messerundgänge sind für Messebesucher kostenfrei. Die Teilnehmerzahl ist jedoch begrenzt. Bitte finden Sie sich bei Interesse 5 Minuten vor Beginn des jeweiligen Messerundganges am genannten Treffpunkt ein.

## Freitag, 08.02.2019

### Messerundgang Photovoltaik

**11:00 Treffpunkt: Sonderfläche „BHKW – Solarstrom – Solarwärme“ der Stadt Freiburg, Stand-Nr. 3.4.69, Halle 3**  
Geführter themenspezifischer Messerundgang zu ausgewählten Firmen

### Fachforum | Halle 3

**13:00 IMPULSVORTRAG: Elektromobilität in Deutschland – Quo Vadis?** AU  
**13:30** *Sascha Mattes, Invention2Go GmbH*

**13:30 PRAXISVORTRAG 1: Kommunale Elektromobilitätskonzepte – wie weit sind wir hier schon?** AU  
**14:00** *Manuel Baur, badenova AG & Co. KG*

**14:00 PRAXISVORTRAG 2: E-Fahrzeuge – Reichweite – E-Car-Sharing** AU  
**14:30** *Werner Zehetner, my-e-car GmbH*

**14:30 PRAXISVORTRAG 3: Elektromobilität im Alltag – wie geht's?**  
**15:05** *Christian Klaiber, Initiative Zukunftsmobilität*

**15:05 Messerundgang Elektromobilität, Laden, Speichern**  
Geführter themenspezifischer Messerundgang zu ausgewählten Firmen  
Treffpunkt Eingang Fachforum, Halle 3

**15:30 Fachinfoveranstaltung „Der Holzbau kommt in die Stadt“ – für Fortgeschrittene**  
**18:45** *Fa. Holzbau Bruno Kaiser GmbH*  
Firmenveranstaltung (kostenpflichtig) für Fachpublikum mit begrenztem Platzangebot.  
Anmeldung erforderlich unter [www.holzbau-bruno-kaiser.de/de/veranstaltungen/](http://www.holzbau-bruno-kaiser.de/de/veranstaltungen/)



### Fachinfoveranstaltungen | Raum K6/K7



**15:00 Wirtschaftlich und nachhaltig bauen – Chancen der Digitalisierung nutzen | Raum K7** AU  
**16:45** *Handwerkskammer Freiburg/Bauwirtschaft Baden Württemberg e.V.*  
Fachveranstaltung (kostenfrei) für Fachpublikum mit begrenztem Platzangebot.  
Anmeldung erforderlich unter [www.hwk-freiburg.de/de/gebaeudeenergietechnik-2019-12](http://www.hwk-freiburg.de/de/gebaeudeenergietechnik-2019-12)

**15:30 „Der Holzbau kommt in die Stadt“ – für Einsteiger | Raum K6**  
**18:45** *Fa. Holzbau Bruno Kaiser GmbH*  
Firmenveranstaltung (kostenfrei) für Fachpublikum mit begrenztem Platzangebot.  
Anmeldung erforderlich unter [www.holzbau-bruno-kaiser.de/de/veranstaltungen/](http://www.holzbau-bruno-kaiser.de/de/veranstaltungen/)



### Messerundgang zu kommunalen Themen

**13:15 Treffpunkt: Empore/Galerie Kongressbereich K6–9**  
Für Teilnehmer Kongress Energieautonome Kommunen und weitere an kommunalen Themen Interessierte

### Messerundgang für französischsprachige Messebesucher

**14:00 Treffpunkt: TRION-Stand, Halle 3, Stand-Nr. 3.1.51**  
Der trinationalen Messerundgang wird simultan ins französische übersetzt



### Messerundgang Kraft-Wärme-Kopplung im Alt- und Neubau

**14:00 Treffpunkt Sonderfläche „BHKW – Solarstrom – Solarwärme“ der Stadt Freiburg, Stand-Nr. 3.4.69, Halle 3**  
Geführter themenspezifischer Messerundgang zu ausgewählten Firmen

## Samstag, 09.02.2019

### Fachforum | Halle 3

11:00	<b>IMPULSVORTRAG: Fördermittel und Gesetzeslage für Häuslebauer –</b>	A
11:30	<b>Wo gibt's wieviel Geld für was? Und wie kommt man ran?</b>	N
	<i>Stefan Eckardt, zero-Therm Ingenieurbüro f. Energie – effizienz – Planung</i>	AU
11:30	<b>PRAXISVORTRAG 1: Lüftungssysteme im Wohnbau –</b>	A
12:15	<b>zentral oder dezentral? Überblick der Anlagensysteme</b>	N
	<i>Ferdinand Bera, InVENTer GmbH</i>	AU
12:15	<b>PRAXISVORTRAG 2: Eine Heizung, die auch Geld verdient! Mit Kraft-Wärme-</b>	A
13:00	<b>Kopplung und Blockheizkraftwerken effizient Strom und Wärme produzieren</b>	N
	<i>Markus Gailfuß, BHKW-Infozentrum</i>	AU
13:00	<b>PRAXISVORTRAG 3: Stichwort Mieterstrom: Eigenstromproduktion</b>	A
13:50	<b>in Wohnungseigentümergeinschaften (WEGs) und MfH</b>	N
	<i>Michael Huber, Energiekonzept Ortenau GmbH</i>	
13:50	<b>Messerungang zum Themenblock Heizungs-/Anlagentechnik</b>	
	Geführter themenspezifischer Messerungang zu ausgewählten Firmen Treffpunkt: Eingang Fachforum, Halle 3	
14:00	<b>IMPULSVORTRAG: Sonne, Biomasse, Erdwärme –</b>	EE
14:30	<b>Erneuerbare Energien im Überblick</b>	AU
	<i>Klaus Faden, Energiebüro21/Sonnenhaus-Institut e.V.</i>	
14:30	<b>PRAXISVORTRAG 1: Brennpunkt Holz – Was ist wichtig bei einer</b>	EE
15:15	<b>innovativen Biomasseheizung – Scheitholz, Hackgut und Pellets</b>	AU
	<i>Manfred Franzmair, ETA Heiztechnik GmbH</i>	
15:15	<b>PRAXISVORTRAG 2: Wasser, Eis oder Paraffin:</b>	EE
16:00	<b>Diverse Arten der thermischen Wärmespeicherung</b>	AU
	<i>Stephan Fleischhauer, KHW Konzmann</i>	
16:00	<b>Praxisvortrag 3: Grundlagen der Kleinwindkraft –</b>	EE
16:50	<b>Anlagentypen vertikal/horizontal – Technik und Anwendungsbereiche</b>	
	<i>Thomas Kopp, Bundesverband Kleinwindanlagen (BVKW), Region Süd</i>	
16:50	<b>Messerungang zum Themenblock Erneuerbare Energien</b>	
	Treffpunkt: Eingang Fachforum, Halle 3 Geführter themenspezifischer Messerungang zu ausgewählten Firmen	

### Nutzerseminar Photovoltaik | Raum K6

11:00	<b>„Wirtschaftlichkeit, Ästhetik, Autarkie und Klimaschutz:</b>
12:00	<b>Was Photovoltaikanlagen heute leisten können“</b>
12:05	<b>Messerungang zum Nutzerseminar Photovoltaik</b>
	Treffpunkt: Eingang Seminarraum K6 Geführter themenspezifischer Messerungang zu ausgewählten Firmen

## Sonntag, 10.02.2019

### Fachforum | Halle 3

11:00	<b>IMPULSVORTRAG: Bauen und Dämmen – wenn möglich natürlich!</b>	A
11:30	<b>Auch im Denkmalschutz?</b>	N
	<i>Herbert Griesbach, Griesbach + Griesbach Architekten</i>	
11:30	<b>PRAXISVORTRAG 1: Schimmelpilzbefall – was nun?</b>	A
12:15	<b>Vorbeugen, entdecken, bekämpfen!</b>	
	<i>Debashish Chanda, Architektur und Sachverständigenbüro Chanda</i>	
12:15	<b>PRAXISVORTRAG 2: Praxisfall Kernsanierung: Ziel Effizienzhaus 55</b>	A
13:00	<b>erreicht! Energieberater+ Bauherr geben Ihre Erfahrungen weiter</b>	AU
	<i>Hans-Uwe Klaeger, Klaeger &amp; Weber Energiekonzepte, Bauherrschaft Fam. Dengler</i>	
13:00	<b>PRAXISVORTRAG 3: Sich aktiv an den Klimawandel anpassen:</b>	A
13:50	<b>Sommerlicher Wärmeschutz und ökologische Dämmung</b>	N
	<i>Thomas Pendt, STEICO SE</i>	AU
13:50	<b>Messerungang zum Themenblock Gebäudehülle/Baukomponenten</b>	
14:00	Treffpunkt: Eingang Fachforum, Halle 3 Geführter themenspezifischer Messerungang zu ausgewählten Firmen	
14:00	<b>IMPULSVORTRAG: SmartHome/Digitalisiertes Zuhause –</b>	
14:30	<b>Sicherheit in der IOT Welt</b>	
	<i>Andreas Kunz, Connecting Media</i>	
14:30	<b>PRAXISVORTRAG 1: Gebäudeautomation und</b>	AU
15:15	<b>Smart Home für No-Digital Natives</b>	
	<i>Dominik Fernath, AFRISO-EURO-INDEX GmbH</i>	
15:15	<b>PRAXISVORTRAG 2: Intelligentes Wohnen für Jung und Alt –</b>	
16:00	<b>Aktuelle Entwicklungen im Smart Home &amp; Living Bereich</b>	
	<i>Bastian Inthasane, Smart Home &amp; Living Baden-Württemberg e.V.</i>	
16:00	<b>PRAXISVORTRAG 3: Ihr SmartHome schnell geplant mit Kostenübersicht!</b>	AU
16:50	<i>Rolf Schöniger, Lebensräume</i>	
16:50	<b>Messerungang Smart Home/Digitalisiertes Zuhause</b>	
	Treffpunkt: Eingang Fachforum, Halle 3 Geführter themenspezifischer Messerungang zu ausgewählten Firmen	

### Nutzerseminar | Raum K6

11:00	<b>Nutzerseminar Solarthermie –</b>
12:00	<b>Die Sonne effizienter nutzen und Erneuerbare Wärmegesetze erfüllen!</b>
12:05	<b>Messerungang zum Nutzerseminar Solarthermie</b>
	Treffpunkt: Eingang Seminarraum K6 Geführter themenspezifischer Messerungang zu ausgewählten Firmen
13:00	<b>Nutzerseminar Kraft-Wärme-Kopplung im Alt- und Neubau</b>
14:00	<b>Energieeffizienz und wirtschaftlicher Klimaschutz durch Mini-BHKW</b>
14:05	<b>Messerungang zum Nutzerseminar</b>
	<b>Kraft-Wärme-Kopplung im Alt- und Neubau</b>
	Treffpunkt: Eingang Seminarraum K6 Geführter themenspezifischer Messerungang zu ausgewählten Firmen

Die Fachvorträge finden im Fachforum der Halle 3, die Seminare und Fachinforeveranstaltungen in den jeweils angegebenen Seminarräumen K6–9 statt. Für die Fachvorträge ist keine Anmeldung erforderlich. Zu den Nutzerseminaren ist ebenso keine Anmeldung nötig, jedoch ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Zu den Parallel-Veranstaltungen für Fachbesucher ist eine Anmeldung über die angegebenen Internetadressen notwendig. Inhaltliche Änderungen des Programms sind vorbehalten.

Gebäudehülle/Baukomponenten (Dämmung, Fenster, Lüftung etc.)	Themenspezifische Messerungänge	A	Altbaa
Heizungs-/Anlagentechnik (Kraft-Wärme-Kopplung, Öl, Gas, Wärmepumpen etc.)	Digitalisierung/Smart Home	N	Neubau
Erneuerbare Energien (Solarthermie, Photovoltaik, Biomasse etc.)	Elektromobilität, Laden, Speichern	EE	Erneuerbare Energien
Fachinforeveranstaltung Ökologischer mehrgeschossiger Holzbau (Firmenveranstaltung)	Kongress Energieautonome Kommunen	AU	AU Unternehmen des Referenten ist Aussteller der GETEC