

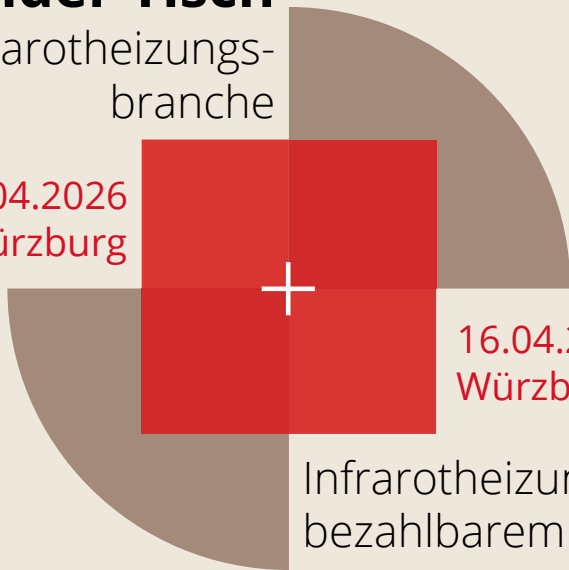


IG Infrarot
einfach. schön. warm.

6. Runder Tisch

der Infrarotheizungs-
branche

15.04.2026
Würzburg



16.04.2026
Würzburg

Infrarotheizungen: Schlüssel zu
bezahlbarem Bauen und Wohnen

Konferenz

**JETZT
SPONSOR
WERDEN**

Gold-Sponsoren:

JUNG

**DELTA
DORE
GROUP**

Silber-Sponsor:

**SALUS
CONTROLS**

EBERLE

Medienpartner:

photovoltaik
SOLARTECHNIK FÜR INSTALLATEURE • PLANNER • ARCHITECTEN

de
das Lichthandwerk
DIE FACHZEITSCHRIFT

iW
immobilien
wirtschaften &
management

**Gebäude
Energieberater**

Si

watts-up
community

**Moderne
Gebäudetechnik**
Das Praxismagazin für die TGA-Fachplanung

www.ig-infrarot.de
events@ig-infrarot.de





IG Infrarot
einfach. schön. warm.

Sponsoringpakete

Leistungen	Gold-sponsor € 2.500,- zzgl. USt.	Silber-sponsor € 1.500,- zzgl. USt.
Nennung als Goldsponsor	✓	-
Ihr Logo auf der Website, dem Newsletter, dem Programmflyer sowie auf auf den Pausenfolien im Vortragssaal	✓	✓
Vor-Ort-Präsenz: Ausstellungsfläche	4 m ² (Foyer)	4 m ² (Foyer)
Teilnahmegebühr (inkl. Verpflegung)	1 Person	1 Person
Kurzpräsentation als Sponsor im Rahmen der Veranstaltung	10 min. Runder Tisch + Konferenz	5 min. Runder Tisch

Bitte übermitteln Sie das ausgefüllte Formular an **fabian.flade@ig-infrarot.de** oder informieren Sie uns formlos über Ihre Buchung, gerne auch telefonisch – Ihr Ansprechpartner: Fabian Flade (0151-1060 8572)

Buchungen werden schriftlich per Rechnungslage bestätigt. Zahlungskonditionen: Bezahlung spätestens 14 Tage nach Erhalt der Rechnung. Die Platzvergabe erfolgt nach Reihenfolge des Zahlungseingangs.

Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Sauerlach.

Buchung Sponsoringpaket

6. Runder Tisch & Konferenz der Infrarotheizungsbranche

15./16.04.2026
Best Western Premier Hotel Rebstock, Würzburg

SPONSORINGPAKET	Gold	Silber
	€ 2.500,- zzgl. USt.	€ 1.500,- zzgl. USt.
Wir buchen verbindlich folgendes Paket (bitte ankreuzen):		

Unternehmen	
AnsprechpartnerIn	
Rechnungsadresse Straße, Hausnummer PLZ, Ort	
E-Mail	
Ort, Datum, Unterschrift	

6. Runder Tisch der Infrartheizungsbranche

Brancheninterne Tagung am Mittwoch, 15. April 2026
Best Western Premier Hotel Rebstock, Neubastr. 7, 97070 Würzburg

Programm – Runder Tisch	
10:30	Registrierung und Begrüßungskaffee
11:00	Begrüßung Lars Keussen (1. Vorsitzender, IG Infrarot Deutschland e.V.)
11:15	Aktuelle internationale Entwicklungen – Update der EIHA Bas Spekreijse (1. Vorsitzender, European Infrared Heating Alliance)
11:45	Aktuelles zum Strahlungswirkungsgrad + Vorstellung des Forschungsprojekts KALAMARI Dipl.-Ing. Lars Schinke (wissenschaftlicher Mitarbeiter, Technische Universität Dresden)
12:15	Aussprache und Diskussion
12:30	Sponsoren: Kurzpräsentationen
12:55	Mittagspause
14:00	Rechtliche Bewertung von Stromdirektheizungen Dr. Miriam Vollmer (Rechtsanwältin, re Rechtsanwälte PartGmbH)
14:30	Wärmebedarfsplanung in Kommunen am Beispiel Lüdenscheid Christoph Weiland (Vorstand, IG Infrarot Deutschland e.V.)
15:00	Kaffeepause
15:30	Vom GEG zum GMG: Neues im Gebäudemodernisierungsgesetz Prof. Dr.-Ing. Bert Oschatz (Geschäftsführer, ITG Institut für Technische Gebäudeausrüstung Dresden Forschung und Anwendung GmbH)
16:00	Vergleich von Wärmenetzen und dezentralen Lösungen mit Infrartheizungen Dr.-Ing. Peter Kosack (Leiter, PEKOHAUS-Forschungsinstitut für Gebäudeenergietechnik)
16:30	Kommunikation rund um die Infrartheiztechnik: Ziele und Maßnahmen Team der IG Infrarot Deutschland
17:00	Aktivitäten zur Zielgruppenorientierung bei Vitramo Martin Schriever (Business Development, Vitramo GmbH)
17:20 - 17:30	Schlusswort

Get-together am 15. April 2026, ab 19 Uhr

Am 15. April 2026 besteht die Gelegenheit zum Netzwerken in den Bürgerspital Weinstuben (Theaterstraße 19, 97070 Würzburg – www.buergerspital-weinstuben.de). Das Abendessen und die Getränke beim Get-together sind in den Tagungsgebühren nicht enthalten.

Anmeldung: www.ig-infrarot.de/veranstaltungen-2026

Infrartheizung: Schlüssel zum bezahlbaren Bauen und Wohnen

Branchenübergreifende Konferenz am Donnerstag, 16. April 2026
Best Western Premier Hotel Rebstock, Neubastr. 7, 97070 Würzburg

Programm – Konferenz	
9:00	Registrierung und Begrüßungskaffee
9:30	Begrüßung Lars Keussen (1. Vorsitzender, IG Infrarot Deutschland e.V.)
9:45	Grußwort Ina Scharrenbach (Ministerin für Heimat, Kommunales, Bau und Digitalisierung des Landes Nordrhein-Westfalen)
9:50	Keynote: Wenn ich Bundesbauminister wäre Thomas Gerl (Vorstand, BFW Landesverband Bayern e.V.)
10:30	Preisbewusstes, innovatives Bauen im Geschosswohnungsbau durch Infrartheiztechnik Hermann Stegink (Geschäftsführer, Solid Modulbau GmbH)
11:00	Sponsoren: Kurzpräsentationen
11:20	Kaffeepause
11:30	Podiumsdiskussion: Wie kommen wir zu bezahlbarem Wohnraum und welche Rolle spielt preiswerte TGA? Teilnehmende: René Ebert (VdZ) / Thomas Gerl (BFW LV Bayern) / Heiko Schwarzbürger (photovoltaik) / Kerstin Stratmann (ZVEI) / Christoph Weiland (IG Infrarot Deutschland); Moderation: Lars Keussen (IG Infrarot Deutschland)
13:00	Mittagspause
14:00	Klimagerechtes und bezahlbares Wohnen im Westerwälder Hof Martin Schmidt (Prokurist, fries architekten gmbh)
14:20	Infrartheizungen im Zweckbau und bei der Sanierung von großen Immobilien Dr. Jan Motschull (Geschäftsführer, VASNER MankeTech GmbH)
14:40	Heizungswende im Bestand: vom Gas zur elektrischen Hybridlösung Stefan Schneider (Key Account Manager, Etherma Deutschland GmbH)
15:00	Kaffeepause
15:30	Infrartheizung mit Photovoltaik als Hebel zu bezahlbarem Wohnen in Deutschland Lars Keussen (Gründer, 3lectrify))
15:50	Vom 1920er Mehrfamilienhaus zum klimaneutralen Studentenwohnheim Michael Ringbauer (Geschäftsführer, Redwell Manufaktur GmbH)
16:10	Infrarot-Heiztechnik: Auf dem Weg zum Massenmarkt Heiko Schwarzbürger (Chefredakteur photovoltaik/Editor-in-Chief PV Europe)
16:30 - 17:00	Diskussion und Schlusswort

6. Runder Tisch der Infrarotheizungs- branche

15.04.2026
Würzburg

16.04.2026
Würzburg

Infrarotheizungen: Schlüssel zu
bezahlbarem Bauen und Wohnen
Konferenz



Wissensplattform und Netzwerk-Treff rund um die Infrarotheiztechnik

Um den brancheninternen Austausch zu ermöglichen, aber auch andere Branchen über die kostensparende innovative Heizungsart, Anwendungen und technische Lösungen zu informieren, lädt die IG Infrarot Deutschland auch 2026 wieder zu ihren alljährlichen Veranstaltungen ein.

Veranstaltungsort der ganztägigen Events, die eine Plattform für die Weiterbildung, Diskussion, den Austausch und die Vernetzung darstellen, ist das Best Western Premier Hotel Rebstock in Würzburg.





Würzburg ist ein attraktiver Tagungsort mit vielen Sehenswürdigkeiten in fußläufiger Entfernung des Tagungshotels (Foto: Best Western Premier Hotel Rebstock).

Teilnahmegebühr Runder Tisch

€ 165,- für Mitglieder IG Infrarot Deutschland e.V.
€ 275,- für Nicht-Mitglieder

Teilnahmegebühr Konferenz

€ 385,- für Mitglieder IG Infrarot Deutschland e.V.
€ 440,- für Nicht-Mitglieder

(alle Preise zzgl. 19 % USt.)

Zimmerkontingent, Stornobedingungen,
Datenschutzerklärung und Anmeldung unter:

www.ig-infrarot.de/veranstaltungen-2026

Am 15. und 16. April 2026 finden in Präsenz der Runde Tisch und die Konferenz der IG Infrarot Deutschland statt. Der Titel „Infrartheizung – Schlüssel zum bezahlbaren Bauen und Wohnen“ zieht sich als Leitthema durch die Veranstaltungen.

Get-together am 15. April 2026, ab 19 Uhr

Am 15. April 2026 besteht die Gelegenheit zum Netzwerken in den Bürgerspital Weinstuben (Theaterstraße 19, 97070 Würzburg – <https://www.buergerspital-weinstuben.de/>).

Bitte beachten Sie, dass das Abendessen und die Getränke beim Get-together **nicht** in den Tagungsgebühren zum Runden Tisch und der Konferenz enthalten sind.

Anmeldung:

www.ig-infrarot.de/veranstaltungen-2026



IG Infrarot
einfach. schön. warm.

WIR BEDANKEN UNS HERZLICH BEI UNSEREN UNTERSTÜTZERN:

Gold-Sponsoren:



JUNG

Silber-Sponsor:

EBERLE

SALUS[®]
CONTROLS

MEDIENPARTNER:

photovoltaik
SOLARTECHNIK FÜR INSTALLATEURE | PLANER | ARCHITEXTEN

de
das elektrohandwerk
DIE FACHZEITSCHRIFT

Das Magazin für die Wohnwirtschaft
iW
immobilien
vermieten &
verwalten

Gebäude
Energieberater

Si

watts
community up

Moderne
Gebäudetechnik
Das Praxisjournal für die TGA-Fachplanung