



Die bundesweite Interessenvertretung für Energieberater

Newsletter Juni 2020

Sehr geehrte Damen und Herren,

da die Konditionen der Bundesförderprogramme Anfang des Jahres deutlich verbessert wurden, hat sich in einigen Programmen die Nachfrage mehr als verdoppelt. Der GIH begrüßt dies und fordert die Bundesregierung auf, weitere Finanzmittel bereitzustellen, damit es bei zentralen Förderprogrammen wie dem Marktanreizprogramm Ende 2020 nicht zu einem Förderstopp kommt.

Bei den Berliner Energietagen ist der GIH mit einem interessanten Vortragsprogramm zum nachhaltigen und energieeffizienten Energieberater-Musterhaus vertreten. Dies können Sie kostenfrei online verfolgen. Bitte merken Sie sich den 10. Juni (15:30 bis 17 Uhr) vor.

Gerne weisen wir auch auf die anstehenden [GIH-Webinare](#) hin. In den nächsten acht Wochen können Sie sich in mindestens neun kostenlosen Onlineschulungen weiterbilden. Mitglieder können sich die rund 50 abgehaltenen Webinare im internen Bereich nochmals anschauen und nachlesen.

Wir wünschen Ihnen eine informative Lektüre sowie gesundheitlich und wirtschaftlich alles Gute in dieser nicht einfachen Zeit.

Ihr Team des GIH-Bundesverbands

Inhalt

Bundesverband

Landesverbände

GIH-Veranstaltungen

Wissenswertes

Rechtliches

Kooperationspartner

Bundesverband

Heizen mit erneuerbaren Energien: Nachfrage deutlich höher als erwartet



Wirtschaftsminister Altmaier geht davon aus, dass die vorhandenen Mittel dieser BAFA-Förderung durch die Antragssteller komplett ausgeschöpft werden. Der GIH ist alarmiert und fordert die Bundesregierung auf, dieses zentrale Förderprogramm der Energiewende nicht durch leere Fördertöpfe abzuwürgen. [Mehr >>](#)

GEG auf der Zielgeraden?



Das Gebäudeenergiegesetz (GEG) soll nun in der nächsten Sitzungswoche des Bundestages Mitte Juni abschließend beraten und verabschiedet werden. Da es sich um ein nicht zustimmungsbedürftiges Gesetz handelt, dürfte es dann am 03.07.2020 auch im Bundesrat verabschiedet werden können. Das Gesetz wird dann voraussichtlich in der zweiten Jahreshälfte 2020 in Kraft treten. Der GIH wird den Fortgang des Gesetzgebungsverfahrens weiter verfolgen und berichten.

Forderung: Konjunkturpolitische Maßnahmen im Gebäudebereich

Impulspapier Konjunkturpolitische Maßnahmen im Gebäudebereich

Deutschland und Europa stehen aufgrund der Ausbreitung von Covid-19 und der zur Eindämmung der Pandemie getroffenen Maßnahmen vor massiven wirtschaftlichen Herausforderungen. Die Rückgänge der Wirtschaftstätigkeit und die Abnahme der Arbeitsplätze werden wahrscheinlich gravierender sein als in der Finanzkrise 2009. Bereits jetzt haben viele Kommunen Schwierigkeiten, vor dem Hintergrund durch sinkende Einnahmen, Gewinne und Einkommenssteuereinnahmen gebaute Investitionen zurückzuführen.

Deutschland ist zu noch 2019 gelungen, den wirtschaftlichen Einbruch der Pandemie zu kompensieren und schnell auf einen nachhaltigen Wachstumsverlauf zurückzukehren. Dies haben die Maßnahmen des Krisenpakets ermöglicht. Dennoch ist es notwendig, die Investitionen im öffentlichen und privaten Sektor zu erhöhen, um die Infrastruktur (Verkehr, Krankenbau, Städtebau und Informations- und Kommunikationstechnik) zu modernisieren und die Versorgung der Energiebranche zu sichern.

Regionale Wirtschaftslagen zeigen / nationale und europäische Klimaziele erreichen
Bei den am weitesten entfernten Zielvorgaben zur wirtschaftlichen Wiederherstellung und Erholung im Zusammenhang mit Covid-19 sollten wirksame und effiziente Investitionen in die regionale Wirtschaft zur Förderung von Wachstum und Beschäftigung erfolgen, die in Einklang mit dem Klimaziel der Bundesregierung stehen und die europäischen Klimaziele bis 2050 fördern. Der Bundesrat ist mit ca. 2 Mio. Beschäftigten und einem jährlichen Bruttowert von 600 Mrd. € einer der wichtigsten Wirtschaftszweige Deutschlands. Da die Bauwirtschaft auch aufgrund der energiepolitischen durch wichtigen Handeln der Politik (z. B. Effizienz der Bauverfahren) besser hat, dass es ein wichtiger Wirtschaftszweig und Beschäftigungsbereich ist, muss priorisiert werden, dass es ein wichtiger Wirtschaftszweig im Baubereich bei privaten und öffentlichen Gebäuden kommt.

Die Gebäudewirtschaft ist für ca. 10% des Energiebedarfs und ca. 10% der CO₂-Emissionen in Deutschland verantwortlich. Um die Klimaziele zu erreichen, muss die Modernisierung im Gebäudewirtschaftsbereich in großem Umfang vorangetrieben werden. Die energetische Modernisierung des Gebäudewirtschaftsbereichs ist ein zentraler Baustein der Bundesregierung zur Erreichung der Klimaziele und ist ein wichtiger Baustein der Energie- und Klimaschutzstrategie. Allein im Bereich von Baubetrieben der Gebäudewirtschaft arbeiten nach einer Studie des Fraunhofer IBA bereits im Jahr 2018 ca. 400.000 Menschen. Durch die Förderung der Modernisierung und Investitionen in die Gebäudewirtschaft können 2030 neue und zukunftsfähige Beschäftigungsmöglichkeiten entstehen.

Deutschland und Europa stehen aufgrund der Ausbreitung von Covid-19 und der zur Eindämmung der Pandemie getroffenen Maßnahmen vor massiven wirtschaftlichen Herausforderungen. Der GIH fordert daher in einem aktuellen Impulspapier gemeinsam mit zahlreichen weiteren Verbänden konjunkturpolitische Anreize um langfristig Arbeitsplätze zu sichern und gleichzeitig die Klimaziele zu erreichen. [Mehr >>](#)

Landesverbände

Weiterbildung zum DGNB-Consultant für nachhaltiges Bauen

15. bis 17. Juli



Gemeinsam mit der Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen bietet der GIH Mitte Juli eine dreitägige Schulung mit 16 Unterrichtseinheiten zum zertifizierten Nachhaltigkeitsexperten an. Die beide ersten Tage finden online statt, der letzte Tag in Stuttgart. [Weitere Infos und Anmeldung >>](#)

Der Verbandstag und die Mitgliederversammlung finden online statt

3. Juli



Aufgrund der Corona-Pandemie kann der Verbandstag und die Mitgliederversammlung des GIH Baden-Württemberg e.V. 2020 leider nicht in der L-Bank stattfinden. Für die Online-Mitgliederversammlung ergeht eine gesonderte persönliche Einladung. [Mehr >>](#)

Aktuelle Weiterbildungsangebote des GIH-Baden-Württemberg



Energieberatung Baudenkmal und erhaltenswerte Bausubstanz

Aus- und Fortbildung in 3 Modulen mit 24 UE - Modul 1: **04. - 07. August 2020** am Bodensee.

Zertifikatslehrgang DIN V 18599

7-Tage-Lehrgang mit 80 UE **ab dem 10. August 2020** in Stuttgart.

Zusatzmodul KMU - Extra (Für Absolventen des Zertifikatslehrgangs 18599)

Eintägiger Ergänzungslehrgang mit 8 UE am **12. September 2020** zum Eintrag in "Energieberatung im Mittelstand" in Stuttgart.

[Mehr >>](#)

E-CAD Seminare des GIH-Baden-Württemberg



Praxisseminar: **E-CAD 2-Gebäudeassistent**

Der eintägige Workshop am **13. Oktober 2020** vermittelt die effiziente und korrekte Eingabe der Gebäudehüllenfläche mit Hilfe des Zeichenprogramms E-CAD 2.

Einführung: **ThermCAD-Wärmebrücken-Workshop**

Dieser eintägige Workshop am **14. Oktober 2020** weist neben der zeichnerischen Anwendung des ThermCADs auch in die korrekte Randbedingungsdefinition ein.

Für Fortgeschrittene: **ThermCAD 3-Wärmebrücken-Workshop**

Dieser eintägige Workshop am **15. Oktober 2020** baut auf den Einführungsworkshop auf. Hier wird eine Vielzahl fehlerhafte Wärmebrücken begutachtet und mögliche Lösungen miteinander diskutiert.

[Mehr >>](#)

LFE-Webinare erfreuen sich hoher Beliebtheit



Aufgrund des Corona-Shutdowns mussten sämtliche Weiterbildungen auf Online-Seminare umgestellt werden. Der LFE hat sich dieser Herausforderung erfolgreich gestellt, indem zeitnah die anstehenden Seminare ebenso wie die Stammtische online angeboten wurden. Von vielen Besuchern quitiert, freute uns besonders ein Teilnehmerhoch von 80 Gästen in einem Webinar. [Mehr >>](#)

GIH-Veranstaltungen

GIH auf den Berliner Energietagen

10. Juni



Die mit Abstand größte Tagungsveranstaltung im Energie- und Klimabereich im deutschsprachigen Raum findet bereits seit Ende Mai digital statt. Am 10. Juni präsentiert sich der GIH nachmittags mit der Online-Veranstaltung "Nachhaltig und energieeffizient - das Energieberater-Musterhaus". Bereits am Vormittag ist GIH-Vorsitzender Jürgen Leppig Diskutant in der Veranstaltung "Energiewendebauen - Forschung und Innovation" des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie. [Mehr >>](#)

Weitere GIH-Webinare 2020

02. Juli: GIH-Webinar mit Klimatop: Warum ist eine "Klimadecke" die bessere Wahl? Teil 2

06. Juli: GIH-Webinar mit dena: ESC für Energieberater Teil II - Rolle und Aufgaben eines ESC-Beraters

09. Juli: GIH-Webinar mit ACO: Energie aus Abwasser

13. Juli: GIH-Webinar mit BDH: Flächenheizung/-kühlung für bestehende Gebäude - Projektierungsleitfaden

28. September: GIH-Webinar mit pro clima: Bauphysik schnell und kompakt: So schützen Sie die Konstruktion vor Feuchteschäden

12. Oktober: GIH-Webinar mit Kübler: Wärme 4.0 und die Ermittlung der Energieeinsparung im Nichtwohngebäude

19. Oktober: GIH-Webinar mit Dennert: Energieeffiziente Klimadecken - Heizen & Kühlen in einem System

22. Oktober: GIH-Webinar mit Danfoss: Hydraulischer Abgleich: Funktion der Armaturen und Prozess der Einstellung anhand von Anlagenbeispielen

GIH-Webinar mit BlueKit: Energetische Sanierung im Aufzugsschacht – Energieverluste & Einsparpotenzial sichtbar machen

15. Juni



Durch den Kamineffekt gehen über die Lüftungsöffnung im Aufzugsschacht große Mengen an Heizenergie verloren. Das Einsparpotenzial durch eine energetische Sanierung ist enorm, indem ein intelligentes Lüftungssystem in den Schacht integriert wird. Das Webinar bietet einen Einstieg in die Thematik und stellt ein neues Online Simulationstool vor, mit dem sich sowohl für einzelne Gebäude als auch für ganze Liegenschaften Heizenergie, CO₂- sowie Kosteneinsparungen einfach und schnell berechnen lassen. [Mehr >>](#)

GIH-Webinar mit Klimatop: Warum ist eine „Klimadecke“ die bessere Wahl? Teil 1

18. Juni



Es wird anhand der DIN V 18599-5:2016-10 aufgezeigt, wie sich eine Klimadecke auf den Heizwärmebedarf auswirkt und wie dies rechnerisch für den Heizwärmebedarf angesetzt werden kann. Des Weiteren wird aufgezeigt wie sich die thermischen Hüllflächen, aus bauphysikalischer Betrachtung, verhalten (Vermeiden von Baufeuchteschäden). [Mehr >>](#)

GIH-Webinar: Infos zur Weiterbildung "DGNB-Consultant für nachhaltiges Bauen"

22. Juni



In dieser Online-Einführung informiert unser Kooperationspartner - die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V. - über zukunftsfähiges Bauen mit dem DGNB System zur Gebäudezertifizierung. [Mehr >>](#)

GIH-Webinar mit STEICO: Energetische Dachmodernisierung von außen – im STEICO System
25. Juni



- Gesetzliche Anforderungen
- Mindestmaßnahmen
- Brandschutz Reihenhaussanierung
- Feuchteschutz
- Umsetzung in der Praxis

[Mehr >>](#)

GIH-Webinar mit Kübler: Energiesparende Heizungslösungen im Nichtwohngebäude
29. Juni



In diesem Webinar erhalten die Teilnehmer Informationen über die besonderen technischen und physikalischen Herausforderungen bei der Beheizung von Nichtwohngebäuden. Weiterhin erlernen die Teilnehmer das Wissen, wie die Beratung über ein effizientes Hallenheizungssystem professionell durchgeführt werden kann. [Mehr >>](#)

Energiesparende Hallenheizungen

Wissenswertes

Solare Eigenversorgung ist wichtiger Baustein der Energiewende



Zum 31. Dezember 2020 verlieren alle Erneuerbare-Energien-Anlagen, die vor oder ab dem Jahr 2000 betrieben wurden, ihren Förderanspruch. Eine sinnvolle Anschlussförderung ist leider noch nicht in Sicht. [Mehr >>](#)

Rechtliches

Quo vadis Gebäude-Elektromobilitätsinfrastruktur-Gesetz?



Das Bundeskabinett hat den Gesetzentwurf Gebäude-Elektromobilitätsinfrastruktur-Gesetz (GEIG) im März verabschiedet. Ziel des Gesetzes ist es, den Ausbau der Leitungs- und Ladeinfrastruktur für die Elektromobilität im Gebäudebereich zu beschleunigen. Der GIH und weitere Verbände sehen ebenso wie zahlreiche politische Entscheidungsträger noch deutlichen Verbesserungsbedarf. [Mehr >>](#)

Kooperationspartner

Neue App des IVH: Schneller aktuelle Informationen rund um EPS



Die [neue IVH-App](#) bietet Zugriff auf die überarbeiteten Intranet-Inhalte der IVH-Homepage. Die App heißt "IVH", sieht aus wie das Logo, und lässt sich kostenlos herunterladen. Ein Content-Management-System entscheidet über die Zugriffsmöglichkeiten des Nutzers (Mitglied/Interessent) auf die einsehbaren Inhalte. Warum EPS-Dämmung an der Fassade unschlagbar ist, erfahren alle Interessierte auch in der neuen gleichnamigen [Broschüre](#).

Pluggit erweitert sein Webinarprogramm um neue Themen und Termine



Seit Jahren zeichnet sich Pluggit durch seinen hohen Qualitätsanspruch auch bei Webinaren aus und gibt somit den Teilnehmern die Möglichkeit, sich individuell fortzubilden. Energieberater profitieren durch die Zertifizierung einzelner Webinare bei der dena. [Mehr >>](#)

Veranstaltungen in den kommenden 2 Monaten

04.06.2020 - 19:00-21:00
Webinar
GIH Rhein-Ruhr e.V.

Regio Treff online VDI 3922 "VDI Richtlinie mit GIH Beteiligung" Kurz Info mit Gisela Renner mit anschließender Diskussionsrunde

[Mehr »](#)

08.06.2020 - je 9:00 - 12:15 Uhr
Webinar (4 Termine)
BAYERNenergie e.V.

Zusatzqualifikation Energieberatung Wohngebäude (BAFA) Vor-Ort-Beratung, richtlinienkonformer individueller Sanierungsfahrplan (iSFP) 2.0

[Mehr »](#)

09.06.2020 - 9:00 - 14:00
Webinar
LFE Berlin Brandenburg e.V.

KfW-Update von Rainer Feldmann

[Mehr »](#)

10.06.2020 - 15:30-17:00 Uhr
Webinar

Nachhaltig und energieeffizient – das Energieberater-Musterhaus

[Mehr »](#)

15.06.2020 - 17:00 - 18:00 Uhr
GIH-Webinarkanal
WissensWerkstatt

GIH-Webinar: Energetische Sanierung im Aufzugsschacht – Energieverluste & Einsparpotenzial sichtbar machen

[Mehr »](#)

17.06.2020 - 17:00 - 18:00
Webinar
LFE Berlin Brandenburg e.V.

Licht mieten - Online-Netzwerken des LFE

[Mehr »](#)

18.06.2020 - 17:00 - 18:00 Uhr
GIH-Webinarkanal
WissensWerkstatt

GIH-Webinar: Warum ist eine „Klimadecke“ die bessere Wahl? Teil 1
[Mehr »](#)

19.06.2020 - 16:30
Castell / Seminarhaus am Trautberg -
Trautberg 1, 97355 Castell
ENERGIEBERATER FRANKEN e.V.

Wissenswerkstatt mit Experten-Runde
[Mehr »](#)

22.06.2020 - 17:00- 17:45
Webinarplattform www.xclima.com PC /
Laptop mit Internetzugang und Headset
GIH Baden-Württemberg e.V.

GIH-Webinar: Informationen zur Fortbildung zum DGNB-Consultant
[Mehr »](#)

23.06.2020 - 14:00-17:00
Webinar
BAYERNenergie e.V.

Warmwasserhygiene
[Mehr »](#)

25.06.2020 - 17:00 - 18:00 Uhr
GIH-Webinarkanal
WissensWerkstatt

GIH-Webinar: Energetische Dachmodernisierung von außen – im STEICO System
[Mehr »](#)

26.06.2020 - 09:00-16:30
BAYERNenergie e.V. Regionalgruppe
Nürnberg, Peterstr. 30, 90478 Nürnberg

Wärmebrücken - Spezial Workshop für Fortgeschrittene in Nürnberg
[Mehr »](#)

BAYERNenergie e.V.

29.06.2020 - 17:00-18:00 Uhr

GIH Webinarkanal

WissensWerkstatt

GIH-Webinar: Energiesparende Heizungs-lösungen im Nichtwohngebäude

[Mehr »](#)

29.06.2020 - 09:00-16:30

Webinar

BAYERNenergie e.V.

Praxisworkshop: KfW-Wärmebrücken-Experte

[Mehr »](#)

01.07.2020 - 16:00 - 19:00 Uhr

Bauzentrum München, Konrad-Zuse-
Platz 12, 81829 München

BAYERNenergie e.V.

Kooperationsveranstaltung: VOB/B-Paukkurs

[Mehr »](#)

02.07.2020 - 17:00 - 18:00 Uhr

GIH-Webinarkanal

WissensWerkstatt

GIH-Webinar: Warum ist eine „Klimadecke“ die bessere Wahl? Teil 2

[Mehr »](#)

06.07.2020 - 17:00 - 18:30 Uhr

GIH-Webinarkanal

WissensWerkstatt

GIH-Webinar: Dena-Reihe "ESC für Energieberater Teil II - Rolle und Aufgaben eines ESC-Beraters"

[Mehr »](#)

07.07.2020 - 14:00 - 17:00
Webinar
BAYERNenergie e.V.

Blockheizkraftwerk – Auslegung - Wirtschaftlichkeit - Wartung und Service

[Mehr »](#)

09.07.2020 - 17:00-18:30 Uhr
GIH-Webinarkanal
WissensWerkstatt

GIH-Webinar: Energie aus Abwasser

[Mehr »](#)

10.07.2020 - 13:30 - 17:00
BAYERNenergie e.V. Regionalgruppe
Nürnberg, Peterstr. 30, 90478 Nürnberg
BAYERNenergie e.V.

KfW-Regelungen und neues Beiblatt 2 zum Wärmebrückennachweis für Effizienzhäuser in Nürnberg

[Mehr »](#)

13.07.2020 - 17:00 - 18:00 Uhr
GIH-Webinarkanal
WissensWerkstatt

GIH-Webinar: Flächenheizung/-kühlung für bestehende Gebäude - Projektierungsleitfaden

[Mehr »](#)

14.07.2020 - 14:00 - 17:00
Webinar
BAYERNenergie e.V.

Photovoltaik - Batteriespeicher - E-Mobilität

[Mehr »](#)

15.07.2020 - 09:45 - 16:00
3 Tage
GIH Geschäftsstelle Baden-

Weiterbildung zum DGNB-Consultant für nachhaltiges Bauen

[Mehr »](#)

Württemberg: Elwertstr.10 70372
Stuttgart
GIH Baden-Württemberg e.V.

16.07.2020 - 09:00 - 16.30
2 Tage
Bauzentrum München, Konrad-Zuse-
Platz 12, 81829 München
BAYERNenergie e.V.

Praxisseminar: Wärmebrücken - erkennen - optimieren - berechnen - vermeiden (2
Tage) in München
[Mehr »](#)

Bei Fragen und Anregungen senden Sie uns bitte eine E-Mail an buero@gih.de oder rufen Sie an unter **030 340 60 23-70**.

Für Inhalte externer Verlinkungen kann keine Verantwortung übernommen werden.
Sie können den Newsletter hier abbestellen: [Newsletter abbestellen](#)

GIH Bundesverband e.V.

[Netzwerk](#) | [Leistungen](#) | [Aktuelles](#) | [Termine](#) | [Impressum](#)