



Die bundesweite Interessenvertretung für Energieberater

Newsletter Mai 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit der geplanten Novelle des Gebäudeenergiegesetzes wird die Nutzung von erneuerbaren Energien im Wärmebereich vorangetrieben. Konkret bedeutet dies, dass ab 2024 möglichst jede neu eingebaute Heizung mit mindestens 65 Prozent erneuerbaren Energien betrieben werden soll. Die Erfüllung soll technologieoffen sein.

Als Hilfestellung für den Kundenkontakt hat der GIH Bundesverband ein [Papier](#) für Mitglieder erstellt. Das Dokument dient dem Überblick über mögliche Vor- und Nachteile für Kunden, die jetzt noch Gasheizungen einbauen möchten.

Im parlamentarischen Verfahren sind weiterhin Änderungen zu erwarten, das Gesetz soll jedoch bis zur Sommerpause verabschiedet sein.

In einem [Forenbeitrag](#) haben die Mitglieder die Möglichkeit, sich über die Thematik auszutauschen.

Wir wünschen Ihnen eine informative Lektüre,

Ihr Team des GIH-Bundesverbands

Inhalt

[Bundesverband](#)

[Förderung](#)

[Landesverbände](#)

[GIH-Veranstaltungen](#)

[Wissenswertes](#)

[Rechtliches](#)

[Kooperationspartner](#)

Bundesverband

Studie unterstreicht bekannte Mängel

Eine im Rahmen eines Monitors zur Klimawende vom Forschungs- und Beratungsinstituts Sirius Campus durchgeführte Sonderumfrage unter Energieberatern unterstreicht, was der Verband schon lange bemängelt: Langsame Förderzusagen, zu geringe Förderungen und ein hoher bürokratischer Aufwand behindern Energieberater dabei, die hohe Nachfrage nach ihren Leistungen zu bedienen. Ein besonders schlechtes Zeugnis stellen die Mitglieder dem für viele Förderprogramme zuständigen BAFA aus. [Mehr >>](#)

Das Märchen vom Heizen mit Wasserstoff wird Gesetz

Das Bundeskabinett hat heute das neue Gebäudeenergiegesetz auf den Weg gebracht. Eine im unmittelbaren Vorfeld durchgeführte Verbändeanhörung hat kaum mehr Veränderungen nach sich gezogen: Während das Märchen vom Heizen mit Wasserstoff jetzt in ein Gesetz gegossen wird, gibt es für über 80-jährige Eigenheimbesitzer sogar noch erweiterte Ausnahmen. Beides stößt beim Energieberaternverband GIH auf wenig Verständnis. [Mehr >>](#)

Hohes Entlastungspotenzial bei der BEG

Das Statistische Bundesamt hat die Ergebnisdokumentation zu einer Verbändeanhörung zum Thema Bürokratieabbau vorgelegt. Die von der Behörde vorgenommene Priorisierung zeigt, dass der vom GIH eingereichte Vorschlag zu bürokratischen Entlastungen bei der Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) ein hohes Entlastungspotenzial aufweist. [Mehr >>](#)

DUH und GIH fordern konsequenten Fokus auf Wärmepumpen

Mit einem Faktenpapier setzen sich die Deutsche Umwelthilfe (DUH) und der Energieberaterndenverband GIH für Wärmepumpen und gegen fossile Heizungen mit H2-ready-Label ein. Die Verbände fordern die Bundesregierung auf, die Novelle des Gebäudeenergiegesetzes nachzubessern und den Fokus auf die Wärmepumpe als klimafreundliche Heiztechnologie für die Wärmewende zu legen. [Mehr >>](#)

GEG-Normen online - 25 Prozent GIH-Mitgliederrabatt



Normen online sparen GIH-Mitglieder viel Geld im Vergleich zum Einzelkauf der Normen und erhalten zusätzlich 25 Prozent Mitgliederrabatt. Das Angebot enthält alle im GEG zitierten DIN-Normen sowie relevante Planungs-, Ausführungs- und Berechnungsnormen. Es umfasst die "Energetische Bewertung von Gebäuden; Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Lüftung und Beleuchtung". [Mehr >>](#)

Förderung

FAQs zu gesetzlichen Auflagen und zur Förderung

Gestern hat sich das Bundeskabinett auf eine Novelle des Gebäudeenergiegesetzes sowie eine dazu passende Förderlandschaft verständigt. Die Neuerungen sollen Anfang 2024 in Kraft treten, müssen aber noch im parlamentarischen Verfahren abgesegnet werden. Die Bundesregierung erläutert ihre Ideen hinter dem Gesetz und künftige Förderangebote anhand von FAQs. [Mehr >>](#)

Bundesregierung einigt sich auf neues Förderkonzept

Das Bundeskabinett hat sich nicht nur auf eine neue Version des Gebäudeenergiegesetzes (GEG), sondern auch auf ein neues Förderkonzept für erneuerbares Heizen verständigt. Basis dafür bildet die bestehende Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG), die an die Anforderungen des neuen GEG angepasst wird. Neben einer Grundförderung soll es Klimaboni für Härtefälle und freiwillige Umstiege geben. [Mehr >>](#)

Das BAFA veröffentlicht seinen Förderkompass 2023

Das für die Umsetzung zahlreicher Bundesförderprogramme im Gebäudeenergiebereich zuständige Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) hat seinen Förderkompass für das Jahr 2023 vorgelegt. Er listet die verschiedenen Programme auf und informiert zu Antragsberechtigung, Förderhöhe und Kontaktmöglichkeiten. [Mehr >>](#)

Aufbauprogramm Wärmepumpe

Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) hat die Förderrichtlinie zu seinem Aufbauprogramm Wärmepumpe veröffentlicht. Handwerksbetriebe, Planungsbüros und Energieberatungsunternehmen können darüber ihre Fachkräfte für die Planung und Auslegung, Installation, Einregulierung und Wartung von Wärmepumpen kostengünstig qualifizieren. [Mehr >>](#)

Landesverbände

Heizen mit Erneuerbaren Energien: Was ist zukunftsfähig?

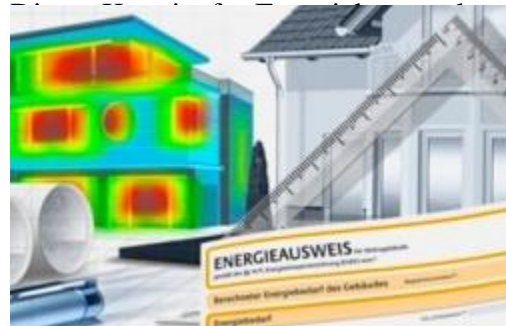
Das neue Gebäudeenergiegesetz wird heiß diskutiert - so auch im Deutschlandfunk. In der Sendung Marktplatz nahm Gisela Renner, die Vorsitzende des GIH-Landesverbands Nordrhein-Westfalen, an einer Expertenrunde rund um klimafreundliche Heizungen für bestehende Gebäude teil. [Mehr >>](#)

Die Unternehmen und die Energiesorgen

Der Bayerische Rundfunk hat den Energieberater Andreas Halboth bei seiner Arbeit in einem fränkischen Stahlbauunternehmen begleitet. Die Radioreportage zeigt beispielhaft und detailliert, vor welchen energetischen Herausforderungen, Problemen und Entscheidungen Unternehmen derzeit stehen und gibt zudem interessante Einblicke in den Alltag des GIH-Mitglieds. [Mehr >>](#)

Vertiefungsmodul Wohngebäude für Energieberatende - GIH Baden-Württemberg

24. Mai - 25. Mai, jeweils 9:00 bis 16:30 Uhr, GIH Geschäftsstelle Baden-Württemberg Plus sieben Online-Termine!



... eignet, die bereits das Basismodul abgelegt oder deren Studieninhalte als Basismodul anerkannt werden.

... des Regelhefts der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes für das Vertiefungsmodul
... unterrichtseinheiten, ein Projektbericht und eine Online-Prüfung. [Mehr >>](#)

Abwärme aus Rechenzentren - Einkopplung in Wärmenetze - kommunale Wärmeplanung

25. Mai, von 14:00 bis 16:30 Uhr



Dritter Teil der dreiteiligen Online-Schulungsreihe "Abwärmegewinnung" des Kompetenzzentrums Abwärme.

Zielgruppe hier sind Energieeffizienzberatende mit Fokus/Interesse industrielle (Prozess-)Abwärme, Mitglieder im GIH und DEN, weitere Energieberatende und Energiebeauftragte in Unternehmen, kommunale Klimaschutzmanager. [Mehr >>](#)

20. Süddeutsches Energieberaterforum - SEF 2023, Summer Edition Take 2

14. bis 15. Juli, Bayerische Bau Akademie Feuchtwangen



Die Pflichtveranstaltung für Energieberatende: Wir vom GIH Baden-Württemberg sind jedes Jahr aufs Neue herausgefordert spannende Themen anbieten zu können. Da diese Veranstaltung jedes Jahr bis auf den letzten Platz ausgebucht ist, ist eine baldige Anmeldung sinnvoll.. [Mehr >>](#)

GIH-Veranstaltungen

GIH Online-Seminar: Einblasdämmung als Schlüsseltechnologie der energetischen Altbausanierung

4. Mai, von 17:00 bis 18:30 Uhr

In ca. 2,5 Milliarden m² Bauteilfläche (Wände, Dach, Decken usw.) "verstecken" sich insgesamt 30 Hohlrumsituationen, die man mit unterschiedlichen Einblasdämmstoffen schnell, kostengünstig und mit einer hohen Effizienz dämmen kann - und auch muss. In dem Seminar wird ein Überblick über diese Konstruktionen gegeben und die dafür erforderlichen Produkte vorgestellt. [Mehr >>](#)

GIH Online-Seminar MASC: Mit dem exakten Volumenstrom zum optimalen hydraulischen Abgleich

8. Mai, von 17:00 bis 18:30 Uhr



www.masc-werkzeug.de

Vereinfachen Sie den hydraulischen Abgleich mit MASC HYDRA. Ohne Rohrnetzrechnungen, ohne Thermostattausch, appgestützt zum exakten Volumenstrom. Jederzeit transparent für Kunde und Handwerker liefert sie Ihnen nicht nur valide Volumenströme direkt am Verbraucher (Flächenheizung, Heizkreislauf etc.), sondern protokolliert parallel den gesamten Prozess des hydraulischen Abgleichs. [Mehr >>](#)

GIH Online-Seminar mit Cabot und Hasit: Energetisch sanieren mit Aerogel Dämmputzen

11. Mai, von 17:00 bis 18:30 Uhr



In diesem Online-Seminar erfahren Sie mehr über Dämmputze zur Außen- oder Innendämmung für die Altbausanierung und den Neubau. Spezielles Augenmerk wird auf den Dämmputz Hasit Fixit 222 gelegt, mit dem z.B. Altbauten oder historische, unter Denkmalschutz stehende Objekte energetisch saniert werden können, ohne die originale Fassadenstruktur zu verändern. [Mehr >>](#)

GIH Online-Seminar mit Schneider Electric: Wie kann ein Gebäude smart und nachhaltig werden?

17. Mai, von 17:00 bis 18:30 Uhr



Lernen Sie in diesem Online-Seminar die Lösungen für ein effizientes Zuhause - Efficiency Smart Home - kennen. Informieren Sie sich rund um die Energieberater-Themen wie Systeme zur Erfassung und Auswertung von Energieflüssen und -verbräuchen, moderne Licht-, Beschattung- und Heizungssteuerung, sowie intelligente Türsysteme. [Mehr >>](#)

GIH Online-Seminar mit Pluggit: Wohnraumlüftung- Update Fördernews 2023

22. Mai, von 17:00 bis 18:30 Uhr

Das Klimaschutzgesetz ist seit Mai 2021 novelliert, das Gebäudeenergiegesetz GEG wird zum Januar 2023 ebenfalls novelliert. Die Umsetzung, der dort definierten Anforderungen werden durch staatliche Investitionsmaßnahmen unterstützt. Die nationale Förderlandschaft ist nicht nur im Umbruch, sondern auch sehr dynamisch. Die Landesförderung für effiziente Gebäude BEG zum 01. Januar bzw. 01. März 2023 ebenfalls angepasst. Wie sehen die aktuellen Förder-Rahmenbedingungen im Wohngebäudesektor und in der Wohnraumlüftung aus? In dem Webinar werden die wichtigsten Fakten zu den aktuellen Programmen aufgezeigt. [Mehr >>](#)

GIH Online-Seminar mit pro clima: Bauphysik schnell und kompakt: So schützen Sie die Konstruktion vor Feuchteschäden

25. Mai, von 17:00 bis 18:30 Uhr



Wasser und feuchte Luft können für Menschen eine Wohltat sein. Für Gebäude jedoch nicht. Wenn die Luftdichtheit nicht korrekt ausgeführt wurde, kann Feuchtigkeit ungewollt in Bauteile eindringen. Und wenn Schäden sichtbar werden, ist die Konstruktion oft schon mit Schimmelpilzen befallen und muss aufwendig saniert werden. Erfahren Sie u.a. welche Quellen es für einen Feuchteintrag in Bauteile gibt und wie Sie diese "in den Griff" bekommen, wie feuchtevariable Bahnen funktionieren und welche Eigenschaften sie mitbringen müssen, welche Maßnahmen in der Planung und Ausführung von Vorteil sind, um das Bauteil vor Feuchtigkeit zu schützen. [Mehr >>](#)

Weitere GIH Online-Seminare 2023

Mo, 19.06.23, 17:00 - 18:30 Uhr

[GIH Online-Seminar mit Pluggit: Normung in der Wohnraumlüftung - Ein Update](#)

UE: Wohngebäude: 2, Nichtwohngebäude: 2, Energieaudit DIN 16247: 2

Mo, 26.06.23, 17:00 - 18:30 Uhr

[GIH Online-Seminar mit Linzmeier: Flachdach sicher und nachhaltig dämmen](#)

UE: Wohngebäude: 2, Nichtwohngebäude: 2, Energieaudit DIN 16247: 2

Do, 13.07.23, 17:00 - 18:30 Uhr

[GIH Online-Seminar mit pro clima: Die Luftdichtung bei der energetischen Dachsanierung von außen](#)

UE: Wohngebäude: 2, Nichtwohngebäude: 2, Energieaudit DIN 16247: 2

Mo, 27.11.23, 17:00 - 18:30 Uhr

[GIH Online-Seminar mit Wolf: Energieeffizienz und Raumlufthygiene - geht das?](#)

UE: Wohngebäude: 2, Nichtwohngebäude: 2, Energieaudit DIN 16247: 2

Wissenswertes

Verpatzt eine deutsche Behörde die Energiewende?

Der Spiegel prangert in einem Artikel an, was Energieberatende schon lange ärgert: Das für viele Förderprogramme im Gebäudeenergiebereich zuständige Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle arbeitet antiquiert und zu langsam. Der in der gedruckten Ausgabe mit dem Titel "Eine Schnecke namens Bafa" betitelte Artikel ist online Bestandteil des kostenpflichtigen Angebots Spiegel+. [Mehr >>](#)

Parlament bestätigt Ausweitung auf den Gebäudesektor

Das Europäische Parlament hat die Reform des EU-Emissionshandels bestätigt. Dies bedeutet, dass der Handel auch auf den Gebäudesektor ausgeweitet wird. Entsprechende CO2-Emissionen werden damit an Zertifikate bzw. Emissionsrechte gebunden, deren Menge gemäß den europäischen Klimazielen kontinuierlich sinkt. Mehrkosten für einkommensschwache Haushalte sollen auf Bundesebene mit einem Klimasozialfonds aufgefangen werden. [Mehr >>](#)

Expertenrat stellt Gutachten vor

Der Expertenrat für Klimafragen hat die Treibhausgasemissionsdaten für das Jahr 2022 geprüft, die Bedeutung der sektorbezogenen Ressortverantwortung betont und Hinweise zur Novelle des Klimaschutzgesetzes gegeben. Mit Blick auf die Zielüberschreitung im Gebäudesektor will das Bundesklimaschutzministerium diese "sehr ernst" nehmen. [Mehr >>](#)

Energy Efficiency Award

Mit ihrem Energy Efficiency Award zeichnet die Deutsche Energie-Agentur (dena) jedes Jahr Projekte und Maßnahmen von Unternehmen aus, die eine besondere Wirkung für die praktische Umsetzung der Energiewende entfalten. Bewerbungen für den mit insgesamt 30.000 Euro dotierten Award können online bis 12. Juni eingereicht werden. [Mehr >>](#)

Sechste Ausgabe des dena-Energiewendemagazins erschienen

Die Deutsche Energie-Agentur (dena) hat eine neue Ausgabe ihres jährlich erscheinenden Magazins zur Energiewende vorgelegt. Der Artikel "Die Wärmepumpe erobert den Altbau" beschäftigt sich mit dem Siegeszug der vielgepriesenen Schlüsseltechnologie und beleuchtet Hintergründe. [Mehr >>](#)

Produktionshochlauf von Energiewende-Technologien soll starten

Wer auf erneuerbare Energien setzen will, braucht entsprechende industrielle Produktionskapazitäten - und die sind in Deutschland derzeit nicht ausreichend. In der April-Ausgabe seiner "Schlaglichter der Wirtschaftspolitik" erläutert das Bundesklimaschutzministerium, wie es einen Hochlauf der Produktion von Energiewende-Technologien angehen will. [Mehr >>](#)

Rechtliches

Einbau intelligenter Strommessgeräte beschlossen

Der Bundestag hat das "Gesetz zum Neustart der Digitalisierung der Energiewende" beschlossen. Mit dem Gesetz will die Bundesregierung den Einbau intelligenter Strommessgeräte voranbringen. Die sogenannten Smart Meter sind eine Voraussetzung für die Nutzung dynamischer Stromtarife. [Mehr >>](#)

Das Energiesparen bekommt einen gesetzlichen Rahmen

Das Bundeskabinett hat sich auf ein Energieeffizienzgesetz geeinigt, das als sektorübergreifender Rahmen zur Senkung des Energieverbrauchs dienen soll. Gemäß den Vorgaben aus der Novelle der EU-Energieeffizienzrichtlinie für das Jahr 2030 legt das Gesetz Einsparziele für Deutschland fest. Bei der Umsetzung soll die öffentliche Hand mit Vorbild vorangehen. [Mehr >>](#)

Kooperationspartner

Flüssiggas-Versorger unterstützt den GIH-Bundesverband



Mit dem Flüssiggas-Versorger PROGAS hat der Energieberaterndenverband GIH ein neues Fördermitglied gewonnen. Seit über 70 Jahren beliefert das bundesweit tätige Traditionsunternehmen mit Hauptsitz in Dortmund Privat- und Gewerbekunden mit konventionellem und biogenem Flüssiggas (LPG).

[Mehr >>](#)

KWK, Wärmepumpen & aktuelle Branchentrends



...zielösungen und Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) direkt zu Ihnen bringen: Mit diesem Ziel startet der Hersteller
...ur in Deutschland. Für die Teilnahme erhalten Sie dena-Unterrichtseinheiten. GIH-Mitglieder erhalten einen Rabatt.

Veranstaltungen in den kommenden 2 Monaten

04.05.2023 - 17:00-18:30
Online über GoTo Webinar

GIH Online-Seminar: Einblasdämmung als Schlüsseltechnologie der energetischen Altbausanierung

[Mehr »](#)

08.05.2023 - 17:00-18:30
Online über GoTo Webinar

GIH Online-Seminar mit MASC: Mit dem exakten Volumenstrom zum optimalen hydraulischen Abgleich

[Mehr »](#)

09.05.2023 - 09:00-16:30
50829 Köln, Von Hünefeld Straße 3
GIH NRW e.V.

"Mach dich fit, Wohngebäude DIN V 18599 Anlagentechnik "

[Mehr »](#)

11.05.2023 - 17:00-18:30
Online über GoTo Webinar

GIH Online-Seminar mit Cabot und Hasit: Energetisch sanieren mit Aerogel Dämmputzen

[Mehr »](#)

11.05.2023 - 09:00-16:30
50829 Köln, Von Hünefeld Straße 3
GIH NRW e.V.

"Mach dich fit, Wohngebäude DIN V 18599 Anlagentechnik "

[Mehr »](#)

11.05.2023 - 15:00-18:00
Online-Seminar über die moodle-Lernplattform
GIH Bayern e.V.

Grundkurs Energiemanagement

[Mehr »](#)

12.05.2023 - 16:30- 18:00 Uhr
Online-Schulung über GoTo Webinar
GIH Bayern e.V.

EnEV GEG-Prüfstelle

[Mehr »](#)

15.05.2023 - 11:00 - 22.00 Uhr
betterplace Umspannwerk GmbH, Paul-Lincke-Ufer 21, 10999 Berlin

GIH-Bundeskongress

[Mehr »](#)

17.05.2023 - 17:00-18:30
Online über GoTo Webinar

GIH Online-Seminar mit Schneider Electric: Wie kann ein Gebäude smart und nachhaltig werden?

[Mehr »](#)

22.05.2023 - 17:00-18:30
Online über GoTo Webinar

GIH Online-Seminar mit Pluggit: Wohnraumlüftung- Update Fördernews 2023

[Mehr »](#)

22.05.2023 - 09:00-12:30
GIH Geschäftsstelle Baden-Württemberg: Elwertstr.10 70372 Stuttgart
GIH Baden-Württemberg e.V.

Zentrale und dezentrale Lüftung mit Wärmerückgewinnung

[Mehr »](#)

22.05.2023 - 15:00 - 18:15
Online-Seminar über die moodle-Lernplattform
GIH Bayern e.V.

Belüften und Beheizen von Wohn- und Nichtwohngebäuden mit Solar-Luftkollektoren

[Mehr »](#)

24.05.2023 - 09:00-16:30

2 Tage

GIH Geschäftsstelle Baden-Württemberg: Elwertstr.10 70372 Stuttgart

GIH Baden-Württemberg e.V.

Vertiefungsmodul Wohngebäude für Energieberatende

[Mehr »](#)

24.05.2023 - 16:00-19:15

Online-Seminar über die moodle-Lernplattform

GIH Bayern e.V.

Lüftungskonzepte für Wohngebäude (2 Nachmittage)

[Mehr »](#)

25.05.2023 - 17:00-18:30
Online über GoTo Webinar

GIH Online-Seminar mit pro clima: Bauphysik schnell und kompakt: So schützen Sie die Konstruktion vor Feuchteschäden

[Mehr »](#)

25.05.2023 - 14:00-16:30
Online:
GIH Baden-Württemberg e.V.

Abwärme aus Rechenzentren – Einkopplung in Wärmenetze – kommunale Wärmeplanung

[Mehr »](#)

01.06.2023 - 09:00 bis 17:00
>> Veranstaltungsort siehe Info im Anhang
GIH Bayern e.V.

Kooperationsveranstaltung: Vaillant Luft-Wasser-Wärmepumpen in der Sanierung effizient einsetzen

[Mehr »](#)

14.06.2023 - 14:00 bis 14:30 Uhr

Online-Seminar

GIH Bayern e.V.

Kostenloser Infotermin zu dem Seminar Beratungskompetenz im Bereich Smart Building zur Energieeinsparung nutzen

[Mehr »](#)

16.06.2023 - 09:00-16:30

Schornsteinfeger-Innung Langer Brauck 1, 58640 Iserlohn

GIH NRW e.V.

“Dichte Gebäude und trotzdem gut gelüftet“ Luftdichtheitskonzept, Lüftungskonzept und Dichtheitsprüfung von Gebäuden.

[Mehr »](#)

19.06.2023 - 17:00-18:30

Online über GoTo Webinar

GIH Online-Seminar mit Pluggit: Normung in der Wohnraumlüftung - Ein Update

[Mehr »](#)

24.06.2023 - 09:00-17:00

GIH Geschäftsstelle Baden-Württemberg: Elwertstr.10 70372 Stuttgart

GIH Baden-Württemberg e.V.

Qualifikationsprüfung: Energieberatung für Wohngebäude - Aufbaukurs

[Mehr »](#)

26.06.2023 - 17:00-18:30

Online über GoTo Webinar

GIH Online-Seminar mit Linzmeier: Flachdach sicher und nachhaltig dämmen

[Mehr »](#)

Bei Fragen und Anregungen senden Sie uns bitte eine E-Mail an info@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](#)

