

SEPTEMBER | 2025
KW 37 | 20541

ZUHAUSE DAHEIM

BAUEN · WOHNEN · LEBEN

HOLZFERTIGHÄUSER
NACHHALTIGES WOHNEN
MIT POSITIVER ÖKOBLANZ

ZEITGEMÄSSER WOHNKOMFORT
**MODERNE KÜCHEN IN
STILVOLLER HOLZOPTIK**

MEHR LICHT, MEHR LEBEN
EIN WINTERGARTEN
FÜR DAS EIGENE ZUHAUSE

Eine Sonderveröffentlichung von



LINUS WITTICH Medien KG

Lokal informiert. Druck. Internet. Mobil.

Der Malermeister
Lucas Strothmann
Kreativ mit Farben!



Schulstr. 6
57635 Kirchheim

Mobil: 0171 / 315 01 97

E-Mail: malermeister-strothmann@t-online.de

VOM TRAUM ZUM RAUM
BAUEN. WOHNEN. LEBEN.

FUSSBODEN
JUNGLING
GmbH

BOEN

FUSSBODEN JÜNGLING
60
JAHRE

BODENSTÄNDIG.
SEIT 1961.

Meisterbetrieb Fußboden Jüngling
fussboden-juengling.de



FINGERHUT
Ihr Haus



WIR BAUEN
WOHN(T)RÄUME!

Besuchen Sie uns in Neunkhausen Mo bis Fr 8-17 Uhr
und So 14-17 Uhr sowie gerne nach Vereinbarung.

www.fingerhuthaus.de

Fingerhut Haus GmbH & Co. KG • 57520 Neunkhausen
Infoline +49 2661 9564-20 • info@fingerhuthaus.de

MUSTERHAUS VILAGO
IN NEUNKHAUSEN.

WIR HABEN AUCH
SONNTAGS FÜR SIE
GEÖFFNET.

LIEBE LESERINNEN UND LESER,

herzlich willkommen zur Herbst/Winter-Ausgabe unseres
Sonderheftes **ZUHAUSE DAHEIM – alles rund ums Bauen,
Wohnen und Leben!**

Ob Sie gerade planen Ihr Eigenheim zu bauen, bestehende
Räume neu zu gestalten oder sich einfach inspirieren lassen
möchten: In dieser Ausgabe finden Sie Ideen, Impulse und die
passenden Experten für Ihre Projekte – denn ein Zuhause zu
schaffen, ist mehr als nur ein Bauvorhaben – es ist ein krea-
tiver Prozess, bei dem Ideen Form annehmen, Materialien le-
bendig werden und Räume entstehen, die Charakter haben.
Im Zentrum dieses Prozesses steht vor allem das Handwerk
– mit all seiner Präzision, seinem Können und seiner Leiden-
schaft für Qualität.

Gerade in einer Zeit, in der Nachhaltigkeit, Individualität und
Langlebigkeit immer wichtiger werden, zeigt das Handwerk
seine wahre Stärke: Es baut nicht nur Häuser, es schafft Wer-
te. Vom traditionellen Zimmereibetrieb bis zur innovativen
Haustechnik – überall dort, wo Menschen mit Fachwissen und
Herzblut arbeiten, entstehen Lösungen, die bleiben.

Egal was Sie auch vorhaben – es ist unerlässlich, dabei auf zu-
verlässige Partner zu setzen. Von der Planung an, über Finan-
zierung, Ausführung und letztendlich für die Instandhaltung,
stehen Ihnen die in dieser Ausgabe für sich werbenden Exper-
ten mit ihrem Know-How und ihrer Erfahrung zur Seite!

Lassen Sie sich inspirieren!

Ihre **ZUHAUSE DAHEIM**-Team



Foto: stock.adobe.com -
Free1970

LINUS WITTICH Medien KG

Rheinstraße 41 • 56203 Höhr-Grenzhausen

Telefon 02624 / 911-0 • Fax 911-115

info@wittich-hoehr.de • www.wittich.de



Auflage: 36.100

Geschäftsführung: Jens Hofenbitzer

Verantwortlich für den Anzeigenteil: Ralf Wirz

Alle unter der Anschrift des Verlages.

Es gilt die zur Zeit gültige Preisliste. Gezeichnete Artikel geben die Meinung des
Verfassers wieder, der auch verantwortlich ist. Vom Verlag erstellte Anzeigen-
motive dürfen nur in LINUS WITTICH Medien-Publikationen verwendet werden.
Es gelten die Allgemeinen und zusätzlichen Geschäftsbedingungen. Für Textver-
öffentlichungen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Wenn nicht anders angegeben, wurden die Texte mit Unterstützung von Künstlicher
Intelligenz (KI) erstellt und redaktionell bearbeitet und geprüft.

Titelfoto: © Ferry | stock.adobe.com

HOLZFERTIGHÄUSER

Nachhaltiges Wohnen mit positiver Ökobilanz

Warum umweltbewusste Bauherren auf den nachwachsenden Rohstoff setzen

In Zeiten steigender Energiepreise und zunehmender Umweltbelastungen gewinnt nachhaltiges Bauen immer mehr an Bedeutung. Eine besonders umweltfreundliche Bauweise sind Holzfertighäuser. Sie überzeugen durch eine hervorragende Ökobilanz, hohe Energieeffizienz und kurze Bauzeiten. Doch was macht diese Bauweise so nachhaltig – und für wen lohnt sich die Investition?

Holz als CO₂-Speicher

Die natürliche Klimabilanz: Ein großer Vorteil von Holzfertighäusern liegt im Baustoff selbst: Holz ist ein nachwachsender Rohstoff, der während seines Wachstums CO₂ aus der Atmosphäre aufnimmt und speichert. Wird es als Baumaterial verwendet, bleibt dieses CO₂ über Jahrzehnte oder sogar Jahrhunderte gebunden: Zudem erfordert die Verarbeitung von Holz deutlich weniger Energie als etwa die Herstellung von Stahl, Beton oder Ziegeln. Das bedeutet, dass der CO₂-Ausstoß bei der Produktion von Holzfertighäusern deutlich geringer ausfällt als bei konventionellen Bauweisen.

Energieeffizienz durch moderne Bauweise

Dank moderner Dämmtechniken sind Holzfertighäuser besonders energieeffizient. Holz besitzt von Natur aus exzellente Dämmeigenschaften, sodass weniger Heizenergie benötigt wird. Viele Hersteller setzen zudem auf innovative Baukonzepte, wie beispielsweise Passivhaus-Standards oder Plusenergiehäuser, die mehr Energie erzeugen, als sie verbrauchen.

Nachhaltige Forstwirtschaft als Voraussetzung

Die Ökobilanz eines Holzfertighauses hängt maßgeblich davon ab, woher das verwendete Holz

stammt. In Deutschland wird überwiegend Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft genutzt, das mit Siegeln wie FSC (Forest Stewardship Council) oder PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) zertifiziert ist. Diese Zertifikate garantieren, dass für jeden gefällten Baum ein neuer gepflanzt wird, wodurch der natürliche Kreislauf erhalten bleibt.

Langlebigkeit und Recyclingfähigkeit:

Ein weiterer Pluspunkt von Holzfertighäusern ist ihre Langlebigkeit. Entgegen vieler Vorurteile sind sie ebenso stabil und widerstandsfähig wie Massivhäuser.

NEU!

Ehemals Sägewerk **Frings**

MÜLLER
Holz + Naturbaustoffe

Rauenhahner Mühle • 53567 Asbach
Tel. 02683/4621
www.gesundbauen-mueller.de

Fachliche Beratung
Gregor Blechinger Asbach

PLAMECO
SPANNDECKEN

morgen schöner wohnen

Die 4-Säulen einer Spanndecke

- Schöne Optik • Beleuchtung
- Weiche Akustik • IR-Heizung

Plameco live Erleben

Immer für Sie vor Ort!

Dienstags von 14:00 – 18:00 Uhr
Freitags von 11:00 – 15:00 Uhr

Plameco Spanndecken

Frankfurter Str. 493

51145 Köln Porz-Urbach

☎ 0176-56056949

plameco.de/koeln

Komm
vorbei!

* Außerhalb der gesetzlichen Öffnungszeiten,
keine Beratung, kein Verkauf!

Ruf an oder komm in die Ausstellung



Foto: stock.adobe.com - Who is Danny

RAUMTRENNUNG LEICHT GEMACHT

mit einer Trockenbauwand

Ob für das Homeoffice, ein zusätzliches Kinderzimmer oder eine klarere Raumaufteilung – eine Trockenbauwand bietet eine schnelle und kostengünstige Lösung zur Raumtrennung. Im Vergleich zu einer massiven Mauer ist sie leichter, flexibler und schneller zu errichten.

Schnelle und saubere Montage: Im Gegensatz zum herkömmlichen Mauerwerk aus Stein oder Beton benötigt eine Trockenbauwand keine langen Trocknungszeiten. Nach der Montage der Metall- oder Holzständer wird die Wand mit Gipskartonplatten verkleidet, verspachtelt und kann

sofort gestrichen oder tapeziert werden.

Flexible Raumgestaltung: Da Trockenbauwände relativ leicht sind, lassen sie sich problemlos einfügen oder auch wieder entfernen. Das macht sie besonders attraktiv für Mietwohnungen oder Räu-

me, die in Zukunft möglicherweise wieder anders genutzt werden sollen. Zudem können sie mit Schallschutz- oder Wärmedämmung ausgestattet werden.

Günstige Alternative zur Massivwand: Die Materialkosten für eine Trockenbauwand sind im Ver-

BAUELEMENTE EDUARD SIEMENS

- ❖ Fenster
- ❖ Türen
- ❖ Baubeschläge
- ❖ Rollläden
- ❖ Fliegengitter
- ❖ Decken
- ❖ Böden



Zum Postweiher 10
57610 Gieleroth

Tel. (02681) 988702
Mobil (0172) 4699777
siemens-eduard@t-online.de

R&R Malermeisterbetrieb e.K



Inh. Rolf Hauschild
Amselweg 1
53578 Windhagen
015115727362
rlfhsc@web.de



Zeitgemäßer Wohnkomfort

MODERNE KÜCHEN IN STILVOLLER HOLZOPTIK

Moderne Küchen in Holzoptik verbinden zeitloses Design mit zeitgemäßer Funktionalität und schaffen eine wohnliche Atmosphäre im Herzen des Zuhauses. Die warme Ausstrahlung von Holz trifft auf die klaren Linien moderner Architektur – ein Stil, der Natürlichkeit und Eleganz harmonisch vereint.

Es muss dabei nicht zwingend Echtholz sein, denn Dank moderner Materialien wie melaminbeschichteten Spanplatten lassen sich Holzoptiken heute in nahezu jedem Küchenstil realisieren: von skandinavisch hell über rustikal bis hin zu minimalistisch dunkel. Besonders beliebt sind helle Eiche-, Nussbaum- oder Walnusstöne, die sich hervorragend mit matten Fronten, schwarzen Griffen oder Edelstahl kombinieren lassen.

Technisch stehen moderne Holzküchen klassischen Modellen in nichts nach. Integrierte Geräte, grifflose Schränke mit Push-to-open-Technologie und durchdachte Stauraumlösungen sorgen für höchsten Komfort.

Ein weiterer Vorteil: Holzoptik bringt Naturverbundenheit in den Alltag, ohne aufwendige Pflege wie echtes Holz zu erfordern. Spezielle Beschichtungen machen die Oberflächen widerstandsfähig gegen Kratzer, Hitze und Feuchtigkeit – ideal für den täglichen Gebrauch.

gleich zu Mauerwerk erheblich niedriger. Auch die Arbeitszeit für den Aufbau ist kürzer, was weitere Kosten spart – besonders, wenn man die Wand selbst baut.

Platzsparend und funktional: Mit einer schlanken Konstruktion von meist 7,5 bis 15 cm Breite beansprucht eine Trockenbauwand wenig Raum.

Gleichzeitig können elektrische Leitungen oder sogar Wasseranschlüsse in der Wand verborgen

werden, was zusätzliche Gestaltungsmöglichkeiten eröffnet.

Der Bau einer Trockenbauwand sollte einem Profi überlassen werden. Ob für mehr Privatsphäre, eine bessere Raumaufteilung oder einfach eine optische Veränderung – eine Trockenbauwand bietet eine schnelle, saubere und kostengünstige Möglichkeit zur Raumgestaltung. Wer eine flexible Lösung für die eigenen vier Wände sucht, ist mit Trockenbau bestens beraten.

Bernd
Büdenbender

Raumausstattung
Wir sind für Sie da!

Aus Meisterhand:

- Gardinen/Deko/Stores • Sonnenschutzanlagen/Markisen
- Plissee/Rollo/Jalousien/Lamellenanlagen/Gardinenwäsche
- Polstern und Neubeziehen Ihrer Möbelstücke • Bodenbeläge

57641 Oberlahr · Hauptstr. 25 · Tel.: 02685-1518
bernd-buedenbender@t-online.de

www.raumausstattung-buedenbender.de

küchen-hoffmann GmbH
Ulf Hausmann & Ralf Eitelberg



Beratung | Planung | Verkauf | Montage



Auf der Rotbitz 16 (an der L 267) • 57614 Niederwambach-Breibach
02671/9825-110

Alles aus einer Hand

kuechen-hoffmann.com

Schmidt GmbH & Co. KG

Elektro – Heizung – Sanitär – Klima



Dein **ENERGIESPEZIALIST** für
die Zukunft – Elektro, Heizung,
Photovoltaik & Klima –
alles aus einer Hand

Alte Schulstraße 3
56593 Horhausen

Telefon: 02687 929195
www.schmidt-horhausen.de



IHR NEUES GARTENHAUS

+++ Alles aus einer Hand +++

Lieferung, Fundament & Aufbauservice

Ihr Gartenhaus-Lieferant aus der Region. Seit 48 Jahren.

STEINHAUER
Holzhaus GmbH
Heißer als Holz!

Telefon: 02683 97820
www.steinhauer-holzhaus.de
Hauptstraße 15-19, 57635 Kircheib



Foto: stock.adobe.com - Zembeco

Ein Wintergarten für das eigene Zuhause **MEHR LICHT, MEHR LEBEN**

Ein Wintergarten ist weit mehr als nur ein Anbau – er ist eine echte Aufwertung für jedes Zuhause.

Diese Vorteile bietet er konkret:

1. Wohnraumerweiterung mit Naturgefühl

Mit einem Wintergarten gewinnt man zusätzlichen Wohnraum, der sich vielseitig nutzen lässt: als gemütlicher Rückzugsort, Essbereich mit Blick ins Grüne

oder sogar als Homeoffice mit angenehmer Lichtstimmung.

2. Mehr Tageslicht und Wohlbefinden

Licht spielt eine entscheidende Rolle für unsere Stimmung und Gesundheit. Ein Wintergarten lässt durch seine großzügigen

Glasflächen viel Tageslicht ins Haus und schafft eine helle, freundliche Atmosphäre. Gerade in den dunklen Wintermonaten kann das für eine spürbare Stimmungsaufhellung sorgen.

3. Energiesparpotenzial durch Sonnenwärme

Ein gut geplanter Wintergarten kann dabei helfen, Heizkosten zu sparen. Durch die sogenannte „passive Solarenergie“ speichert der Wintergarten Wärme, die an kalten Tagen in die angrenzenden Wohnräume abgegeben wird. Moderne Verglasungen mit Wärmeschutz sorgen zudem dafür, dass die Wärme im Winter drinnen bleibt und es im

Sommer nicht zu heiß wird.

4. Wertsteigerung der Immobilie

Ein Wintergarten kann den Wert eines Hauses erheblich steigern. Immobilien mit hochwertigem, gut isoliertem Wintergarten sind besonders gefragt, da sie nicht nur zusätzlichen Raum bieten.

Tipps für Bauherren:

Bei der Planung eines Wintergartens sollten Bauherren auf eine gute Isolierung, hochwertige Verglasung und eine durchdachte Beschattung achten, um ihn das ganze Jahr über optimal nutzen zu können.

Glastüren · Dachverglasungen · Markisen



Weil wir es können!

Montag - Donnerstag 7.30 - 17.00 Uhr
Freitag 7.30 - 16.00 Uhr

Seelbacher Straße 11
57577 Hamm/Sieg
Telefon (0 26 82) 9 65 15 30
www.glas-krueger.de

Glas **Krüger** GmbH
24-Std.-Glasernotdienst

AUS VERSEHEN EIN SCHADEN – WER ZAHLT JETZT?

Schäden im Alltag entstehen schneller, als man denkt. Wer sie verursacht, haftet – oft wird das sehr teuer. Eine private Haftpflicht zählt daher zum Muss-Versicherungsschutz. Verbraucherinnen und Verbraucher sollten sich jedoch nicht blind auf ihre Versicherung verlassen, sondern genau hinschauen, welche Leistungen tatsächlich enthalten sind. Mit dem neuen Kfz-Paket „Mobil Plus“ bietet die

DEVK einen zusätzlichen Schutz für alle Kundinnen und Kunden, die mit Fahrzeugen unterwegs sind, die ihnen nicht gehören. Die Regelung gilt auch für Car-Sharing-Dienste, hier übernimmt die Versicherung die Kfz-Vollkasko-Selbstbeteiligung. Auch bei falsch betankten Mietwagen im Urlaub kann der Schaden übernommen werden – mit geringer Selbstbeteiligung.

djd 74540/devk.de



Jetzt Termin vereinbaren!

📍 Drosselweg 1
56305 Puderbach
☎ 01515 4685463
✉ info@Gartengestaltung-Kolb.com
www.Gartengestaltung-Kolb.com

GARTENGESTALTUNG
— KOLB —

Gartenpflege | Rasenpflege | Grabpflege
Bewässerungstechnik | Baumfällungen | Außenlagen
Teichtechnik | Dachbegrünung | Zaunbau
Winterdienst

Umweltfreundlich und effizient

ALTERNATIVEN FÜR FOSSILE HEIZSYSTEME



Angesichts der fortschreitenden Klimakrise und der zunehmenden Dringlichkeit, den CO₂-Ausstoß zu reduzieren, gewinnen umweltfreundliche Heizsysteme zunehmend an Bedeutung. Fossile Heizsysteme, die auf Öl, Gas oder Kohle basieren, sind nicht nur klimaschädlich, sondern auch in vielen Regionen aufgrund steigender Energiekosten unattraktiv. Hier nachhaltige Alternativen, die sowohl ökologisch als auch wirtschaftlich sinnvoll sind.

Wärmepumpen gelten als eine der effizientesten und umweltfreundlichsten Heizalternativen. Sie nutzen die Umgebungswärme aus der Luft, dem Boden oder dem Wasser, um das Gebäude zu beheizen. Im Vergleich

zu fossilen Heizsystemen benötigen Wärmepumpen deutlich weniger Energie und emittieren daher weniger CO₂. Ein großer Vorteil ist, dass Wärmepumpen auch zum Kühlen verwendet werden können, was sie zu einer ganzjährigen Lösung macht.

Solarthermische Anlagen nutzen die Sonnenenergie, um Wärme für die Raumheizung und die Warmwasserbereitung zu erzeugen. Dabei wird das Sonnenlicht von Kollektoren auf dem Dach aufgefangen und in Wärme umgewandelt. Diese Technologie kann besonders in sonnigen Regionen von Vorteil sein und lässt sich gut mit anderen Heizsystemen wie Wärmepumpen oder modernen Gasthermen kombinieren.

Pelletheizungen nutzen Holzpellets als Brennstoff. Diese bestehen aus Abfallstoffen der Holzindustrie und sind daher ein nachhaltiger Rohstoff. Holzpellets haben eine gute CO₂-Bilanz, da der CO₂-Ausstoß bei der Verbrennung durch das Wachstum der Bäume während ihrer Lebensdauer kompensiert wird. Die Technik der Pelletheizungen hat sich in den letzten Jahren stark weiterentwickelt und ist mittlerweile eine sehr effiziente Alternative zu fossilen Brennstoffen.

Blockheizkraftwerke erzeugen sowohl Wärme als auch Strom und nutzen dabei fossile oder erneuerbare Brennstoffe. Besonders im Bereich der erneuerbaren Energien kommt das BHKW häufig mit Biogas zum Einsatz.

Der Vorteil liegt in der hohen Effizienz, da die entstehende Abwärme direkt für die Heizungs- oder Warmwasserbereitung verwendet werden kann. Auch die Nutzung von Solarenergie in Kombination mit BHKWs nimmt zu.

Fernwärme ist eine zentrale Heizquelle, bei der Wärme in großen Heizkraftwerken erzeugt und über ein Netzwerk von Rohrleitungen zu den Haushalten transportiert wird. In vielen Städten wird Fernwärme durch die Nutzung von Abwärme aus Industrieprozessen oder erneuerbaren Energien wie Biomasse und Geothermie erzeugt. Die Technik bietet eine Möglichkeit, mehrere Gebäude oder ganze Stadtteile effizient zu beheizen und dabei den CO₂-Ausstoß zu minimieren.

Jetzt Förderung sichern!*

UNSERE MISSION GRÜNE WÄRME

Machen Sie Ihr Zuhause jetzt unabhängig und steigen Sie um auf erneuerbare Energien – ganz einfach mit den cleveren Heizungslösungen von Paradigma.

* Weitere Infos auf www.kfw.de

Ihr Paradigma Fachpartner
HAUSTECHNIK JANSEN GmbH
Wiedstr. 17, 57610 Altenkirchen
Tel. 02681-3670
info@haustechnik-jansen.de
www.haustechnik-jansen.de

W&K Vogel GbR

Innen- und Außenputz
Wärmedämmung · Verbundsysteme. Altbausanierung

Hamm/Sieg

Tel: +49 170 93 20 435

57577 Hamm/Sieg · Lindenallee 42 A

www.wk-vogel.de

Dein Garten ist unser Spielplatz.



Mitarbeiter gesucht!

Weber Garten- und Landschaftsbau GmbH
 Industriestraße 5 53577 Neustadt (Wied)
 T 02683 50 90 50
 info@glb-weber.de
 www.glb-weber.de

Folge uns auf Instagram
 und Facebook!

@glb_weber



REALISIEREN SIE IHRE WOHN(T)RÄUME MIT ZUVERLÄSSIGEN PARTNERN IN IHRER NÄHE

Photovoltaikanlage auf dem Dach?

REGELMÄSSIGE CHECKS VERMEIDEN TEURE SCHÄDEN

Photovoltaikanlagen sind eine lohnende Investition: Sie senken die Stromkosten, machen unabhängiger von Energieversorgern und tragen zur Energiewende bei.

Doch wie jedes technische System benötigt auch eine Solaranlage regelmäßige Wartung.

Hauseigentümer sollten ihr Dach daher in bestimmten Abständen überprüfen lassen – nicht nur, um die maximale Leistung zu erhalten, sondern auch, um Schäden frühzeitig zu erkennen und kostspielige Reparaturen zu vermeiden.

Welche Schäden können auftreten?

Ein Solardach ist Wind und Wetter ausgesetzt. Starke Stürme, Hagel oder Schneelasten können Module beschädigen oder deren Halterungen lockern. Zudem können Laub, Moos oder Vogelkot die Effizienz der Anlage beeinträchtigen. Ein weiteres Risiko sind Marder oder andere Tiere, die Kabel beschädigen und dadurch die Stromerzeugung stören können.

Besonders problematisch sind defekte oder lockere Module, die Feuchtigkeit eindringen lassen. Unbemerkt Undichtigkeiten können langfristig nicht nur die

Photovoltaikanlage selbst, sondern auch das Dach beschädigen.

Wie oft ist eine Überprüfung sinnvoll?

Experten empfehlen, eine Photovoltaikanlage mindestens alle zwei Jahre professionell checken zu lassen. Nach extremen Wetterereignissen wie Sturm oder Hagel ist eine sofortige Kontrolle ratsam. Dabei sollte nicht nur der Zustand der Module geprüft werden, sondern auch die Verkabelung, Wechselrichter und Dachabdichtung.

Viele Installationsbetriebe bieten Wartungsverträge an, die regel-

mäßige Inspektionen umfassen. Wer seine Anlage überwachen möchte, kann zudem auf moderne Monitoring-Systeme setzen: Diese messen kontinuierlich die Leistung und melden Auffälligkeiten, sodass Probleme schnell erkannt werden.

Was kostet eine Wartung?

Die Kosten für eine professionelle Inspektion liegen je nach Größe der Anlage und Anbieter zwischen 100 und 300 Euro. Werden kleinere Schäden rechtzeitig entdeckt, lassen sich jedoch teure Reparaturen oder Ertragsausfälle vermeiden – die Investition in regelmäßige Checks zahlt sich also aus.



30
 Jahre
 seit 1995

PV-ANLAGEN

robecco **PV** Rundum-sorglos-Paket:

- Individuelle und unverbindliche Beratung
- Anlagenplanung unter Berücksichtigung der baulichen Gegebenheiten
- Effiziente Integration von Wallbox und Wärmepumpe
- Eigenverbrauchsoptimierte Anlagenplanung
- Ertrags- und Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Notwendige Anmeldungen beim Stromnetzbetreiber
- Montage und Anschluss der PV-Anlage
- Inbetriebnahme und Einweisung
- Wartungsservice

IHR LOKALER FACHBETRIEB

Unverbindlichen
 Beratungstermin
 vereinbaren unter
 02687 926260



robecco GmbH
 Industriepark 17
 56593 Horhausen
 Tel.: 02687 926260
 www.robecco.de
 info@robecco.de