

NEU

1 | 2022

BAUEN FÜR'S KLIMA

BAUEN KLIMA

L. DRESS

NEU
148 SEITEN!
UNSER GROSSER
BAUHERREN-
RATGEBER



Grüner Wohnen + BESSER LEBEN



IM UMWELTCHECK
HÄUSER



WIE WOHNEN
WIR MORGEN?



SMART & SAUBER
HEIZEN



NATÜRLICH
DÄMMEN

ENERGIEWENDE BEIM HAUSBAU: TRENDS, TIPPS, REPORTAGEN • MEHR
WOHNGESUNDHEIT • TINY HOUSE • OUTDOOR • FINANZIERUNG





Kompakt & KLASSE

KÜRZER, KLEINER Der modulare „TechnoSafe“-Keller lässt sich mit seinem Rohbauaußenmaß von 5,52 Meter mal 5,52 Meter schon auf sehr kleinen Grundstücken realisieren. Die witterungsunabhängige Fertigung im Werk ermöglicht eine schnelle Kellermontage – laut Hersteller schon innerhalb zwei Stunden. Glatthaar



ES MUSS NICHT IMMER DIE VOLLUNTERKELLERUNG SEIN. BEI EINEM EFFIZIENTEN, PLATZSPARENDEN UNTERGESCHOSS FÄLLT DIE BAUGRUBE WESENTLICH KLEINER AUS. DAS SPART BARES UND SCHONT RESSOURCEN.

Vieles spricht für eine Verkleinerung der heimischen Wohnfläche, wenn es darum geht, klimaschonend zu bauen. Das betrifft auch die Planungen rund um den Keller. Selbst hier sollten Sie Ihre Gewohnheiten hinterfragen und nach individuellen und tatsächlich nutzungsgerechten Lösungen suchen. Zum Beispiel, indem Sie einen kleineren Keller planen, ohne dass Sie dabei vollständig auf das Untergeschoss verzichten. „Mit einem kompakten Modulkeller für die Haustechnik werden die oberen Stockwerke effektiv entlastet und deren hochwertige Wohnfläche wird umso effizienter genutzt“, erklärt Dirk Wetzels von der Gütegemeinschaft Fertiggeller (GÜF). Dabei kommen nicht nur weniger Kosten auf die Bauherren zu. Wer sich für einen „Minikeller“ entscheidet, unterstützt aktiv den Klimaschutz: Die Baugruben sind deutlich kleiner und verlangen weniger Aufwand bei den Tiefbauarbeiten. Das spart Ressourcen. Durch die industrielle Vorfertigung der Kellerteile kommt es zu einem effizienteren Materialeinsatz – so lassen sich Abfälle und Verschnitt im Werk weiter reduzieren. Auch die kürzeren Bauzeiten auf der Baustelle sorgen für weniger Umweltbelastungen vor Ort. (fri)





Mit Expertenrat sicher ans Ziel

- bei Kauf, bei Neubau
- bei Umbau und Sanierung
- bei der Bauabnahme



vpb.de

Die Bauherrenberater im VPB:
Seit 45 Jahren kompetent, unabhängig,
persönlich und bundesweit an Ihrer Seite.

VPB
Verband Privater Bauherren e.V.

**GLATTHAAR
KELLER**
Marktführer für Keller & Bodenplatten

Unser ThermoSafe®. Unser Homeofficeplatz.

ThermoSafe® - Für mehr Wohngefühl im Keller. Die Kerndämmung garantiert geringsten Wärmeverlust und im Inneren eine gleich bleibend angenehme Wohntemperatur. So verwandelt die Thermo-Safe®-Wand von Glatthaar Ihren Keller in einen hochwertigen Wohnraum, mit vielseitigen Nutzungsmöglichkeiten.

www.glatthaar.com



Haus Canada 100



Haus Kalevala



Haus Espoo 108

GRATIS-APP
AKTUELL & INFORMATIV

PROSPEKTE GRATIS
www.leonwood.de

f Folgen Sie uns
auf Facebook

*"Ich baue
gesund und
ökologisch
wertvoll."*

Jens Weißflog

Jens Weißflog, LeonWood®-Bauherr,
Markenbotschafter & erfolgreichster
deutscher Skispringer aller Zeiten

*Original
Experiences since 1991*

LEONWOOD®
Echt Blockhaus

ZENTRALE DEUTSCHLAND
LeonWood® Holz-Blockhaus GmbH | Cottbus/Spree-Neiße | Mauster Dorfstraße 78
03185 Teichland OT Maust | www.leonwood.de | Telefon: +49 35601 888 88

GÜTEZEICHEN

RAL GÜTEZEICHEN
CITY wood care Holzwerkstoffe

RAL GÜTEZEICHEN
BLOCKHAUSBAU
Bauverfahren Holzwerkstoffe

GÜTEZEICHEN
CERTIFIED QUALITY
IN AUSTRIA
2003-2008

MITGLIEDSCHAFTEN

Partner der
DFG
Deutsch-Finnische
Gesellschaft e.V.

Das Kork-Logo
BEIWEISER
KORK-VERBAND e.V.

DMBV
Deutscher Massivholz- und
Blockhausverband e.V.

HOLZ FORSCHUNG
AUSTRIA

ILBA
Internationaler
Ling-Blaulernen
Austrianischer
Cottbus