**Living Haus feiert Rekord mit klimafreundlichen I-KON Häusern**

**Drei von vier gebauten Living Häusern waren 2021 nach dem I-KON Prinzip mit Photovoltaik-Anlage, Batteriespeicher und Wärmepumpe ausgestattet. Das ist gut für den Klimaschutz und hervorragend für die Bauherren, die den aktuellen und zukünftigen Energiepreiseskapaden gelassen zuschauen können.**

**Schlüchtern, 15. März 2022 +++** Living Haus, die junge Ausbauhausmarke ([www.livinghaus.de](https://www.livinghaus.de/)), hat 2021 dank der konsequenten Ausrichtung auf Häuser mit eigener Stromproduktion eine in der Baubranche einzigartige Quote erreicht: Drei Viertel der im vergangenen Jahr gebauten Living Häuser produzieren den Großteil ihres Energiebedarfs selbst. Die meisten der nach dem I-KON Prinzip intelligent konfigurierten Häuser mit Photovoltaik-Anlage, Batteriespeicher und Wärmepumpe sind so effizient, dass sie im Jahresschnitt mehr Strom produzieren, als sie verbrauchen. Damit leisten sie einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz und bieten ihren Bewohnern gleichzeitig die beste Versicherung gegen ständig steigende Energiepreise.

**I-KON Anteil steigt seit der Einführung stetig**

„In den drei Jahren seit der Einführung von I-KON ist der Anteil Jahr für Jahr stark gestiegen“, erklärt Peter Hofmann, Geschäftsführer von Living Haus. „Das ist großartig für die Umwelt. Und unsere Bauherren können die jüngsten Preisrallyes an den Energiemärkten ganz entspannt verfolgen. Denn die intelligenteste Versicherung gegen solche Preisschocks ist, seinen Strom selbst zu erzeugen. Für Living Haus, die Marke mit dem sicheren Ausbauhaus-Konzept, ist es deshalb nur folgerichtig, dass wir allen Bauherren diese Sicherheit bei den Betriebskosten bieten und I-KON deshalb zum neuen Standard machen.“

**Emissionsfrei selbst produzierter Strom schont Umwelt und Geldbeutel**

Mit dem I-KON Konzept bietet Living Haus seinen Baufamilien intelligent vorkonfigurierte Anlagen mit ideal aufeinander abgestimmten Komponenten samt perfekter Integration in ihre Hauspläne zum fest kalkulierbaren Paketpreis. Die mit der Photovoltaikanlage produzierte Energie wird entweder direkt von der sparsamen Wärmepumpenheizung zum Heizen, zum Belüften und zur Warmwasserproduktion eingesetzt, auf andere Art von den Bewohnern verbraucht oder in der hauseigenen Batterie gespeichert. Erst wenn die Batterie voll und kein anderer Abnehmer im Haus aktiv ist, wird der erzeugte Strom ins öffentliche Netz gespeist. So wird der Eigenverbrauch maximiert. Und nur wenn die Photovoltaikanlage und die Batterie weniger Strom bereitstellen, als aktuell verbraucht wird, müssen die Bewohner Strom hinzukaufen. Bei den dabei anfallenden geringen Mengen fallen selbst große Energiepreissprünge kaum mehr ins Gewicht. Und genau das macht I-KON zur besten Versicherung gegen steigende Energiepreise.

Weiterführende Links:

<https://www.livinghaus.de>

https://www.livinghaus.de/go/ikon

((Text: ca. 2.400 Zeichen inkl. Leerzeichen ohne Überschrift und Vorspann))

**Bildunterschriften**

Living\_Haus\_Sunshine-125\_I-KON.jpg: Der neue umweltfreundliche und kosteneffiziente Standard bei Living Haus: Photovoltaikanlage, Batteriespeicher, Wärmepumpe

Living\_Haus\_I-KON-Prinzip.jpg: Das I-KON Prinzip ist einfach: Der selbst erzeugte Strom wird so weit wie möglich selbst verbraucht. Was übrig bleibt, speichert die Batterie. Erst wenn die leer ist, kaufen die Bewohner Strom beim Versorger dazu.

Living\_Haus\_Strompreisentwicklung.jpg: Seit dem Jahr 2000 hat sich der Strompreis mehr als verdoppelt

Living-Haus\_Portrait-Peter\_Hofmann.jpg: Peter Hofmann, Geschäftsführer von Living Haus

**Über Living Haus**

Viva la Zuhause! Weil Zuhause mehr ist als vier Wände und ein Dach, bietet der hessische Ausbauhausspezialist Living Haus seinen Baufamilien mehr. Mit einem in der Branche beispiellosen Servicepaket von einer einzigartigen App, mit der die Baufamilien ihr Bauprojekt digital steuern können, bis hin zur praktischen Unterstützung beim Ausbau gibt Living Haus seinen Baufamilien die Sicherheit, dass ihr Hausbau zweifelsfrei gelingt. Dafür hat Living Haus ein Netz aus Experten aufgespannt – angefangen von der Hausberatung über die Finanzierungsberatung, Hilfe bei der Grundstückssuche bis hin zu einzigartigen Angeboten wie dem Zuhause-Paket, in dem alles für den Ausbau drin ist, und dem Profi-Ausbau-Coaching im eigenen Haus durch die DIY Academy. Mit der großen Auswahl aus Hunderten von vorgedachten und vielfältig anpassbaren Hausvarianten und Grundrissen verwirklichen Baufamilien mit Living Haus ihre Vorstellungen von ihrem neuen Zuhause. Dabei bauen sie auf Qualität made in Germany, denn alle Living Häuser werden ausschließlich im Hausbauwerk in Hessen gefertigt. Living Haus, mit Sitz in Schlüchtern, ist mit rund 20 Musterhäusern und Vertriebsbüros in ganz Deutschland vertreten.

Mehr Informationen: [livinghaus.de](https://www.livinghaus.de/)