

IVPU

POLYURETHAN DÄMMT BESSER.

Industrieverband Polyurethan-Hartschaum e.V.

WÄRMEDÄMMUNG IST KLIMASCHUTZ.



**ENERGIEEFFIZIENTE, GUT GEDÄMMTE
GEBÄUDE SENKEN DIE CO₂-EMISSION.**

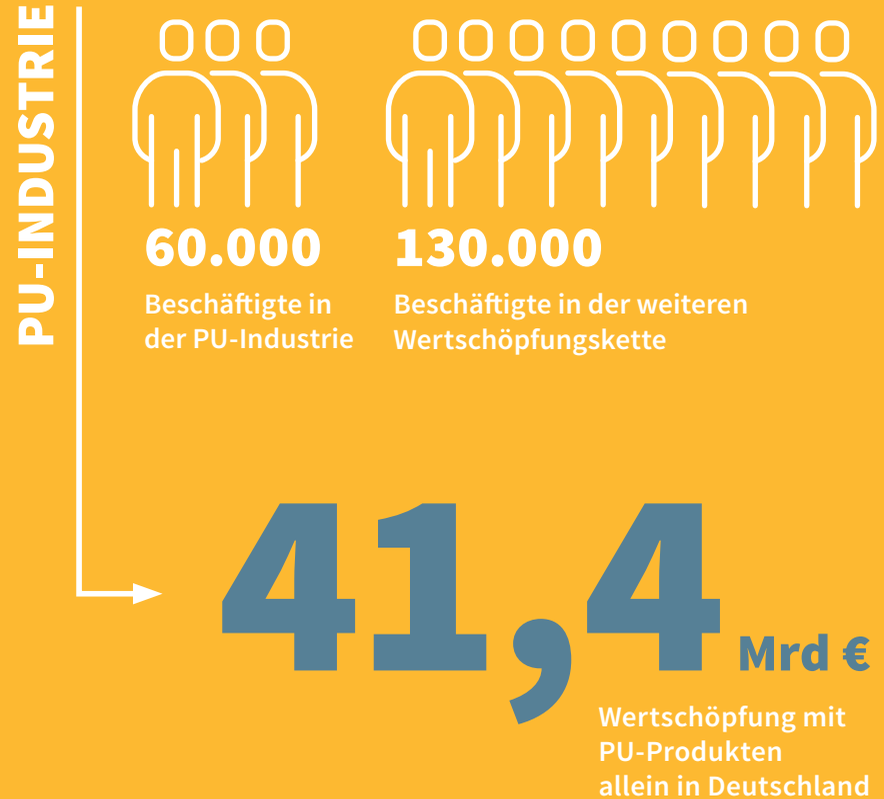
INNOVATION FÜR MEHR EFFIZIENZ IN GEBÄUDEN

Klimaschutz, der effiziente Umgang mit Energie und Ressourcen, sowie bezahlbarer, nachhaltiger Wohnungsbau sind zentrale gesellschaftliche Herausforderungen. Die PU-Dämmstoffindustrie bietet innovative, bautechnische Lösungen für energieeffizientes Bauen und mehr Wohnkomfort.

Der IVPU unterstützt Bauschaffende und Bauherren durch Forschung, Förderung von Produktinnovationen, Marktbeobachtung und Qualitätssicherung. So helfen wir dabei, die Bedürfnisse an modernes Bauen und zeitgemäßes Wohnen zu erfüllen.

WACHSTUM UND BESCHÄFTIGUNG DER BEITRAG DER PU-INDUSTRIE ZUR DEUTSCHEN WIRTSCHAFT

190.000 Beschäftigte arbeiten in der PU-Industrie und den weiterverarbeitenden Industriezweigen. Die überwiegend mittelständischen Unternehmen erzielen mit der Herstellung, Weiterverarbeitung und industriellen Anwendung von PU-Produkten eine Wertschöpfung von rund 41 Milliarden Euro.

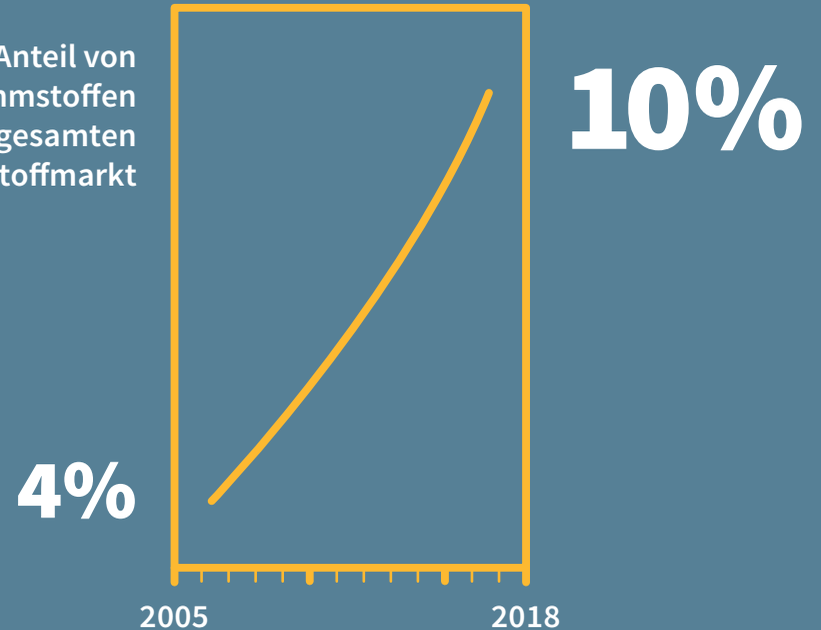


EFFIZIENZ IN DER DÄMMUNG SETZT SICH DURCH

POLYURETHAN AUF WACHSTUMSKURS

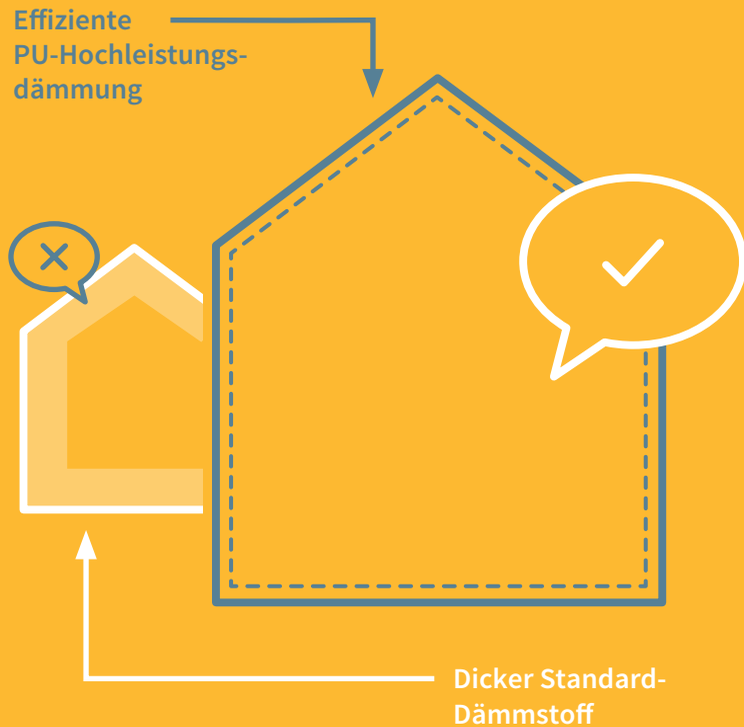
Bauherren und Bauschaffende setzen zunehmend auf Hochleistungsdämmstoffe. Es ist daher nicht erstaunlich, dass der Anteil von Dämmstoffen aus Polyurethan-Hartschaum (PU) am gesamten Dämmstoffmarkt seit 2005 von 4 % auf fast 10 % gestiegen ist. PU-Dämmstoffe sind nicht nur leistungsfähig, leicht und dauerhaft, sondern auch wirtschaftlich und effizient.

Anteil von
PU-Dämmstoffen
am gesamten
Dämmstoffmarkt



Quelle: IVPU

**DÄMMSCHICHTEN MÜSSEN
NICHT IMMER DICKER
WERDEN – ENTSCHEIDEND
IST DIE EFFIZIENZ.**



VOM BODEN BIS ZUM DACH **POLYURETHAN DÄMMT DIE GEBÄUDEHÜLLE**

PU-Hochleistungsdämmstoffe dämmen hervorragend, ohne dick aufzutragen. So bleibt im Gebäude mehr nutzbarer Wohnraum.

Hauptanwendungsbereiche sind die Dämmung von Flach- und Steildächern, Fußböden und Wänden.

MEINE GÜTE, IST DAS ENG HIER!

MIT PU-DÄMMUNG
WÄRE DAS NICHT PASSIERT.

PU-Dämm Lösungen führen
zu schlanken Bauteilen
und schaffen somit Platz.
Weitere Informationen:
www.daemmt-besser.de



DER VERBAND

Der IVPU ist der Bundesverband führender Hersteller und Rohstofflieferanten des Hochleistungsdämmstoffes Polyurethan-Hartschaum (PU). Der Verband wurde 1973 gegründet und hat seinen Sitz in Stuttgart. Der IVPU erarbeitet gemeinsam mit den Mitgliedern Lösungen zu aktuellen Fragestellungen im Umwelt- und Gesundheitsschutz, Produktrecycling, dem Brandschutz und der technischen Anwendung von PU-Dämmstoffen.

Dem IVPU gehören 12 Dämmstoffhersteller, 6 Rohstoffhersteller und 7 Gastmitglieder an. Der Verband steht für 95 % der PU-Dämmstoffindustrie.

Dämmstoffhersteller

Karl Bachl
Kunststoffverarbeitung
GmbH & Co. KG

Paul Bauder
GmbH & Co. KG

Firestone Building
Products

IKO Insulations BV

Kingspan Insulation GmbH
& Co. KG

Linzmeier
Bauelemente GmbH

puren gmbh

RECTICEL
Dämmsysteme GmbH

Remmers GmbH

SOPREMA GmbH

Steinbacher
Dämmstoff GmbH

UNILIN, division insulation

Rohstoffhersteller

BASF Polyurethanes GmbH
BorsodChem Zrt.

Covestro
Deutschland AG

C.O.I.M. S.p.A.
Chimica Organica
Industriale Milanese

DOW Europe GmbH

Huntsman (Germany)
GmbH

Gastmitglieder

Amcor Flexibles Singen
GmbH

Braas GmbH

Hydro Aluminium
Rolled Products GmbH

IFBS

INVENTEC Performance
Chemicals – Group Dehon
DKF GmbH

LANXESS Deutschland
GmbH

vliepa GmbH
Vlies-, Papier- und
Kunststoffveredlung



Dipl.-Ing. (FH) Tobias Schellenberger

Geschäftsführung

IVPU Industrieverband Polyurethan-Hartschaum e. V.

Heilbronner Straße 154 | 70191 Stuttgart

Telefon +49 (0) 711 22 687 16

Fax +49 (0) 711 29 49 02 | E-Mail schellenberger@ivpu.de

www.daemmt-besser.de