

LICHTBLICKE

DIE KUNDENZEITSCHRIFT DER LAMILUX HEINRICH STRUNZ GMBH



**LAMILUX – LEADING IN
INNOVATION AND DESIGN**

DIE LAMILUX INNOVATIONEN 2015

LAMILUX IST BIM-READY

AUSZEICHNUNGEN: GERMAN DESIGN AWARD & ENTREPRENEUR OF THE YEAR 2014



BAU 2015
HALLE C1 STAND 320
19.-24. JAN

AUSGABE BAU 2015

LEADING IN INNOVATION AND DESIGN



Innovationen des Technologieführers auf der der BAU 2015: LAMILUX präsentiert in München technologische Neuheiten, die die Energieeffizienz und Sicherheit von Lichtkuppeln, Lichtbändern, Glasdachkonstruktionen und RWA-Anlagen noch weiter erhöhen. Der Slogan „Leading in Innovation and Design“ unterstreicht einen eindeutigen Anspruch: Mit innovativen Produkten und Systemen einen wertvollen Beitrag zum energieeffizienten, nachhaltigen und sicheren Bauen leisten. Ihre hohen Qualitäten spielen die LAMILUX Tageslichtsysteme in allen Gebäudetypen aus: von industriellen Bauten über Verwaltungsgebäude bis hin zu Repräsentativbauten, Wohngebäuden und Privathäusern. Das breite Portfolio zeigt LAMILUX in Halle C1, Stand 320.

LAMILUX IST „BIM-READY“



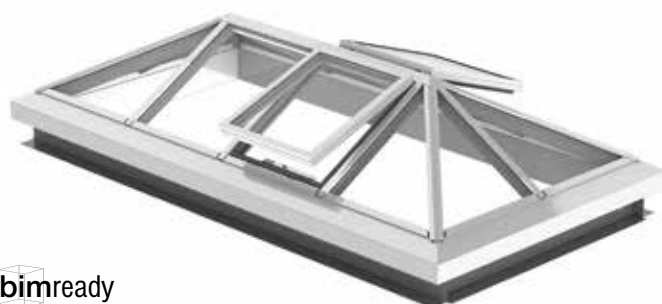
Mit einem neuen digitalen Angebot unterstützt LAMILUX Architekten und Planer in der täglichen Praxis: Ab Januar stehen Ihnen virtuelle Produktmodelle, sogenannte BIM-Objekte, zum kostenlosen Download bereit. Der Mehrwert: Die 3-D-Modelle können in der Planungsphase von Gebäuden direkt in die eigene Planungssoftware importiert werden. Dadurch ist es möglich, bereits in einem frühen Stadium Planungsfehler zu vermeiden und Kosten zu reduzieren. LAMILUX ist einer der ersten Hersteller von Tageslichtsystemen, der diesen Service anbietet.

„Wir möchten damit einen weiteren Beitrag zur effizienten Abwicklung von Bauprojekten leisten“, sagt Projektleiter Dr. Stefan Slawik. Mit den BIM-Objekten würden Architekten und Planer in die Lage versetzt, einen effektiven Prozess einzuleiten, um das Design, die Architektur sowie die bauliche Ausführung von Gebäuden in einer virtuellen Umgebung abzubilden und zu simulieren. „Mit der Gebäudedatenmodellierung ist schon frühzeitig eine große Kontrollmöglichkeit gegeben.“ Teuere Änderungen in der Planung könnten so wirkungsvoll vermieden werden.

Die Bereitstellung der digitalen BIM-Objekte erfolgt in Kooperation mit dem Portal BIMObject® unter www.bimobject.com. 3-D-Modelle sind bereits ab Januar 2015 zu den wichtigsten Produktgruppen von LAMILUX verfügbar. Hierzu gehören das CI-System Lichtkuppel F100

als RWA-Gerät, die Flachdachfenster CI-System Glaselement F100 und CI-System Glaselement FE, das CI-System Lichtband B sowie die Glasdachkonstruktion CI-System Glasarchitektur PR 60 in der Walmdach-Ausführung.

Die von LAMILUX zur Verfügung gestellten BIM-Modelle sind zunächst mit den CAD-Systemen „ArchiCAD“ und „Revit“ kompatibel. „Unsere Modelle sind parametrisch aufgebaut und verfügen über umfangreiche Detailinformationen“, erläutert Dr. Slawik. Hieraus würden sich beispielsweise die erhältlichen Abmessungen, die wählbaren Verglasungen, die U-Werte und die Baustoffklassen ablesen lassen.



LAMILUX GEWINNT INTERNATIONALEN DESIGN-AWARD



LAMILUX erhält den „German Design Award 2015“: LAMILUX hat sich mit der Glasdachkonstruktion LAMILUX CI-System Glasarchitektur PR60^{energysave} an diesem bedeutenden Designwettbewerb beteiligt. Das für freie Formgebung ausgelegte Glasdachsystem erfüllt den höchsten Passivhausstandard (phA advanced component). Der Preis wird am 13. Februar 2015 in Frankfurt überreicht.



Neuartige, hocheffektive Belüftung des Falzgrundes



3fach-Isolierglas mit „warmer Kante“ serienmäßig



Optimierter Dämmkern

„Wer den ‚German Design Award‘ erhält, verfügt über herausragende Designkompetenz.“ Diese Meinung vertritt der „Rat für Formgebung“, der Designer und Unternehmen für den Preis nominiert und diesen letztendlich vergibt. „Wer sich hier gegen die hochkarätige Konkurrenz durchsetzt, hat erfolgreich bewiesen, zu den Besten zu gehören.“ Den Designexperten ist nach eigener Aussage die hohe Gestaltungsqualität des LAMILUX-Glasdaches aufgefallen, „das aus der Menge herausragt und bis ins Detail überzeugt“.

LAMILUX hat den sogenannten Special-Mention-Preis gewonnen. Mit dieser Auszeichnung würdigt die Jury Arbeiten und Produkte, deren Design besonders gelungene Teilaspekte oder Lösungen

aufweist. Das heißt: Das **LAMILUX CI-System PR60^{energysave}** bewährt sich vor allem in der Kategorie „Building and Design“, da das Produkt als integraler Bestandteil von Passivhäusern einen großen Beitrag zum energieeffizienten und nachhaltigen Bauen leistet.

Der „Rat für Formgebung“, 1953 auf Initiative des Deutschen Bundestages gegründet, sieht sich selbst als „die deutsche Marken- und Designinstanz“. Man unterstütze die Wirtschaft dabei, durch gutes Design konsequent einen höheren Markenwert zu erzielen. So sei der „Rat für Formgebung“ zu einem international führenden Kompetenzzentrum für Kommunikation und Markenführung im Bereich des Designs geworden.

OBJEKT: K96 KITA FRANKFURT-HARHEIM | BIRK HEILMEYER UND FRENZEL GESELLSCHAFT VON ARCHITEKTEN MBH



LAMILUX INNOVATIONEN 2015

Die Ingenieure bei LAMILUX haben bei der Weiterentwicklung der Tageslichtsysteme vor allem deren sogenannte „Gebrauchstauglichkeit“ im Blick. Das heißt: Die Innovationen richten sich gezielt an den Anforderungen in der Praxis aus. Hierzu gehören die Energieeffizienz der Systeme und deren Leistungen für die Gebäudesicherheit. Insbesondere mit speziell konzipierten Dichtungssystemen hat LAMILUX einen neuen Höchststandard bei

der Wasserdichtheit unter Starkregen und Sturm für Lichtkuppeln und Lichtbänder erreicht.

Am LAMILUX-Messestand erwartet die Fachbesucher ein interessanter Innovationsparcour, der einen umfassenden Überblick über die Neuentwicklungen in den Produktbereichen Lichtkuppeln, Flachdachfenster, Lichtbänder und Glasdachkonstruktionen gibt.



BAU 2015

HALLE C1 STAND 320

19.-24. JAN



STATION 7: CI-SYSTEM RAUHLIFT M

INNOVATION: Maßgeschneidertes Rauch- und Wärmeabzugsgerät für Ihr Glasdach – durch frei wählbare Klappen-Dimensionierung!



STATION 8: CI-SYSTEM GLASARCHITEKTUR PR60

INNOVATION: Risiko „blinde“ Scheiben adé – Dank einer neuartigen, hocheffektiven Belüftung des Falzgrundes!



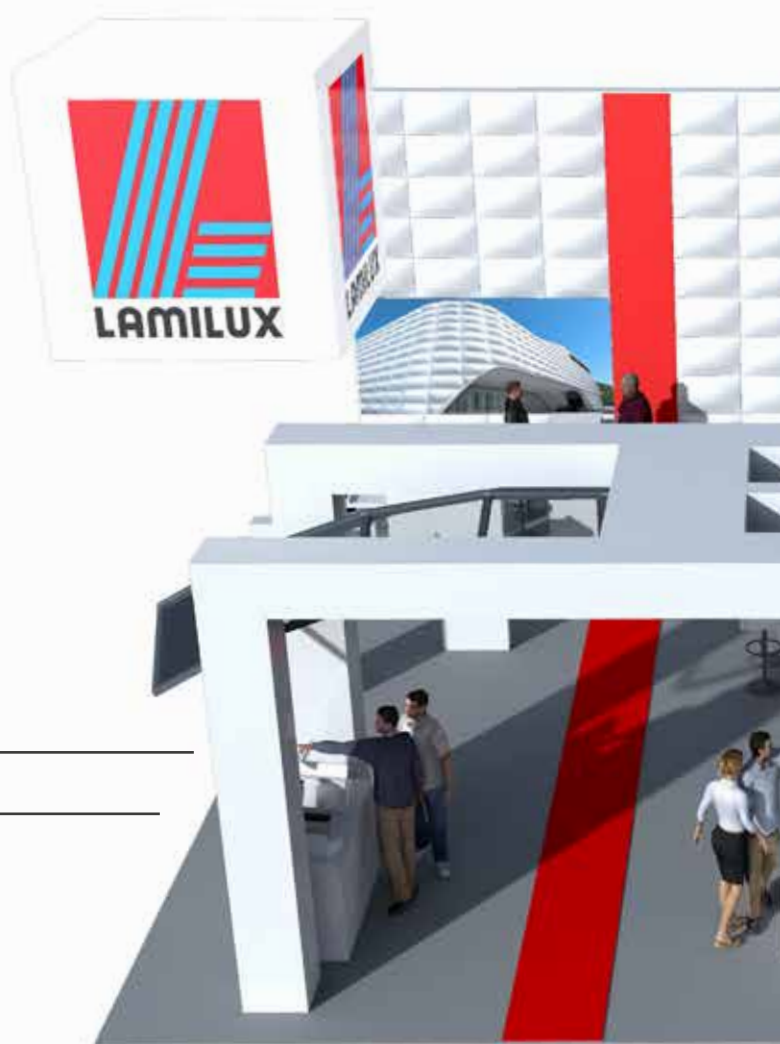
STATION 6: CI-SYSTEM GLASELEMENT FE^{ENERGYSAVE}

INNOVATION: Das erste in der höchsten Passivhaus-Effizienzklasse zertifizierte Flachdachfenster – auch für die „Klimaregion kalt“!



STATION 5: CI-SYSTEM GLASELEMENT FE

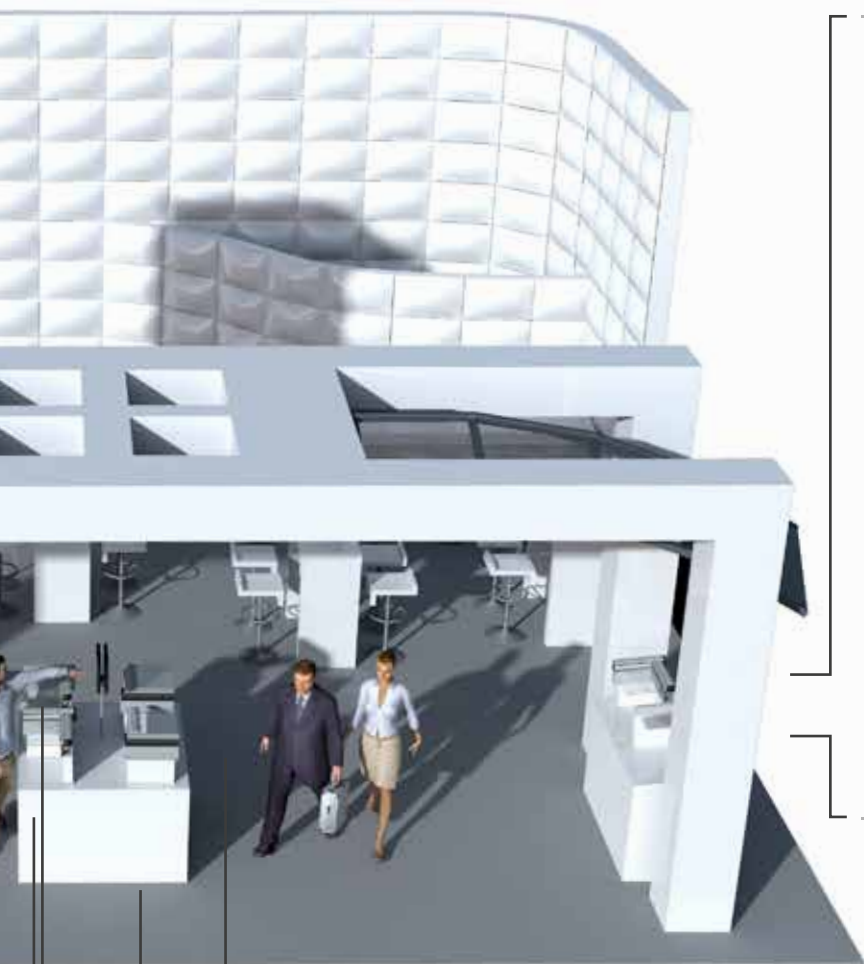
INNOVATION: Im Standard bereits über 30 Abmessungen, 10 Verglasungsvarianten, 4 Formen und mehr als 200 Farbtöne – kreieren Sie Ihr eigenes Flachdachfenster!



GEWINNEN SIE MIT IHREM PHOTOVOLTAIK-PROJEKT!

Sie planen konkret die Errichtung einer Photovoltaikanlage?

Kommen Sie an unseren Messestand, erzählen Sie uns von Ihrem Projekt, fordern Sie von uns ein Angebot ein – und nehmen Sie an unserem Gewinnspiel teil, bei dem Sie ein iPad gewinnen können!



STATION 1: CI-SYSTEM LICHTBAND B

INNOVATION: Durch eine neue Verglasung (Thermal Composites Verglasung) ist das Lichtband schwer entflammbar (B, s1d0) – bei zugleich hervorragender Wärmedämmung!



STATION 2: CI-SYSTEM LICHTBAND S

INNOVATION: Multifunktionales Lichtbandsystem – optional als Sheddach mit Photovoltaikanlage!



STATION 3: CI-SYSTEM LICHTKUPPEL F100

INNOVATION: Geprüfte Sicherheit bei Extremwetter – unter Starkregen und Sturm!



STATION 4: CI-SYSTEM GLASELEMENT F100

INNOVATION: Innovatives Design mit nicht sichtbar im Aufsatzkranz integrierten Antriebseinheiten – keine Dämmverluste!

„ENTREPRENEUR OF THE YEAR 2014“

Die Familienunternehmer Dr. Dorothee und Dr. Heinrich Strunz, geschäftsführende Gesellschafter der LAMILUX Gruppe, haben in Berlin die Auszeichnung „Entrepreneur of the Year 2014“ erhalten. Sie wird von der internationalen Prüfungs- und Beratungsgesellschaft Ernst & Young (EY) vergeben, die damit die erfolgreichsten mittelständischen Unternehmer für ihr persönliches Engagement und ihre unternehmerischen Leistungen würdigt. Der angesehene Wirtschaftspreis, der in vier Kategorien vergeben wird und im Bereich „Industrie“ nach Rehau gegangen ist, stellt zudem eine hohe Anerkennung für die Nachhaltigkeit der Unternehmensentwicklung und die Verantwortung für Mitarbeiter und Gesellschaft dar.

Dr. Dorothee und Dr. Heinrich Strunz haben sich bei dem diesjährigen Wettbewerb gegen 45 weitere Finalisten durchgesetzt. Bereits diese sind in einem strengen Auswahlverfahren aus einer großen Anzahl hochkarätiger Unternehmerbewerbungen ausgewählt worden. Am Beispiel der Siegerfirma LAMILUX zeige sich, „dass sich unternehmerisches Wachstum und soziales Engagement nicht ausschließen“, so Peter Englisch, Global Leader des EY Family Business Center of Excellence und zuständig für den deutschen Unternehmerpreis.

Die Wachstumsstärke von LAMILUX belegen eindrucksvolle Zahlen: Alleine im vergangenen Jahr ist die Belegschaft um rund 80 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auf jetzt 700 aufgestockt worden. Von diesen sind 85 junge Auszubildende, was einer Ausbildungsquote von 12 Prozent entspricht. Auch die Entwicklung des Umsatzes ist beeindruckend: Dieser hat sich in den vergangenen vier abgelaufenen Geschäftsjahren auf 175 Millionen Euro (2013) verdoppelt.

Wachstum, Innovationskraft und gesellschaftliches Engagement

Darüber hinaus hat LAMILUX in den vergangenen fünf Jahren rund 45 Millionen Euro in erweiterte Produktionskapazitäten, umweltfreundliche Fertigungstechnologien und neue Bürogebäude investiert. Derzeit erweitert das Unternehmen mit einer Investitionssumme von sieben

Millionen Euro den Hauptsitz in Rehau um einen Verwaltungsneubau und errichtet für 13 Millionen Euro eine neue Produktionsstraße für faserverstärkte Kunststoffe.

Neben dem überdurchschnittlichen Wachstum würdigt der Award „Entrepreneur of the Year 2014“ auch die Innovationskraft des Unternehmens LAMILUX und damit verbunden die hohe Qualität der neugeschaffenen Stellen und die Attraktivität als Arbeitgeber.



Eine Auszeichnung für erfolgreiche Unternehmerpersönlichkeiten

Die Auszeichnung „Entrepreneur des Jahres“ honoriert durch eine unabhängige Jury die Spitzenleistungen erfolgreicher Unternehmerpersönlichkeiten in verschiedenen Kategorien – weltweit in über 60 Ländern, in Deutschland 2014 bereits zum 18. Mal. Der von Ernst & Young organisierte Wettbewerb wird von namhaften Unternehmen und Medien unterstützt: Dazu gehören DZ BANK, Jaguar, die „Frankfurter Allgemeine Zeitung“ und das „Manager Magazin“.

Antwortfax

Es wäre schön, wenn aus den „Lichtblicken“ ein Blickwechsel würde. Rufen Sie uns einfach an, mailen Sie oder kopieren Sie diese Seite und ... ab durchs Fax.

Firma

Vor- und Zuname

Straße / Nr. / Postfach

PLZ / Ort

Tel. / Fax

E-Mail

o Bitte senden Sie mir keine weitere Ausgabe zu.

follow us on:



Bitte informieren Sie mich über

- o Lichtkuppeln und Flachdachfenster
- o Lichtbänder
- o RWA-Anlagen | Gebäudesteuerungen
- o Photovoltaik
- o Fassadenplatten

LAMILUX Heinrich Strunz GmbH
Zehstr. 2
95111 Rehau
Tel.: 09283/595-0
Fax: 09283/595-290
E-Mail: information@lamilux.de

Impressum

LAMILUX Heinrich Strunz GmbH Zehstr. 2 95111 Rehau
Tel. 09283/595-0 Fax 09283/595-290 v.i.S.d.P.: Dr. Dorothee Strunz

