



AUGEN AUF BEIM GLASHAUS-KAUF



## VORTEILE EINER TERRASSENÜBERDACHUNG

*Terrassenüberdachungen sind praktisch,  
verlängern die Gartensaison und schaffen  
einen echten Mehrwert.*



Ein reines Terrassendach bietet guten Schutz an regnerischen Tagen. Ergänzt um senkrechte, verschiebbare Elemente aus Glas wird aus einem Terrassendach ein transparentes Glashaus, das rundum vor Wind und Wetter schützt. Bevor Sie sich also für ein Terrassendach oder Glashaus entscheiden, lassen Sie sich ausführlich beraten. Doch nicht nur hinsichtlich der Nutzung und Ausführung gibt es verschiedene Anforderungen. Auch unter den Anbietern gibt es zahlreiche Unterschiede.





# ICH WÜNSCHE MIR EIN GLASHAUS - UND NUN?

## *Tipps für Ihren Glashaus-Kauf*

Etliche Hersteller und Anbieter von individuellen Lösungen, um die heimische Terrasse zu überdachen, tummeln sich am Markt. Doch worauf muss ich beim Kauf achten? Was ist wichtig? Wir bringen Licht in den Dschungel.

**WORAUF SIE BEIM KAUF EINER TERRASSEN-  
ÜBERDACHUNG ACHTEN SOLLTEN, HABEN WIR  
FÜR SIE ZUSAMMENGESTELLT.**

### **ACHTEN SIE AUF'S DETAIL!**

- Wählen Sie einen Anbieter, der mehrere Materialien und unterschiedliche Designs im Portfolio hat
- Ein kompetenter Hersteller und dessen Vertriebspartner können Terrassendächer und Glashäuser mit einer technisch bis ins Detail ausgereiften Konstruktion anbieten. Die einzelnen Systembestandteile sind exakt aufeinander abgestimmt und ideal miteinander kombinierbar: Fragen Sie nach Referenzen

### **UMWELT**

- Kaufen Sie mit reinem Gewissen: Achten Sie darauf, dass die verwendeten Materialien recyclefähig sind
- Lassen Sie sich entsprechende Zertifikate zeigen

### **EINWANDFREIER SERVICE!**

- Verlangen Sie vor Vertragsunterzeichnung ein verständliches, kostenloses Angebot mit Visualisierungen und im Idealfall mit Virtual Reality-Technik
- Vergewissern Sie sich im Vorfeld, dass der Anbieter eine fachgerechte Montage durchführen kann: Monteure sollten vom Systemanbieter geschult und zertifiziert sein
- Ein gut sortierter Fachbetrieb bietet alles aus einer Hand: Beschattung, Beleuchtung und die Steuerung der einzelnen Komponenten

### **SICHERHEIT GEHT VOR!**

- Vertrauen Sie nur Herstellern und deren Vertriebspartnern, die seit mehreren Jahren am Markt erfolgreich sind
- Lassen Sie sich Zertifikate und Gütezeichen des Anbieters zeigen
- Die im Angebot festgehaltene Gewährleistung muss mindestens den gesetzlichen Anforderungen entsprechen
- Neben den regulären Schneelasten können je nach baulichen Voraussetzungen zusätzliche Lasten zum Tragen kommen

## *Zertifikate*

Achten Sie unbedingt auf das CE Kennzeichen. Denn mit dem CE-Kennzeichen verdeutlicht der Anbieter die Einhaltung der DIN EN 1090, die seit 2014 für alle Hersteller von tragenden Stahl- und Aluminiumbauteilen verpflichtend ist. Das Kennzeichen belegt die Zertifizierung des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle.

Wichtig: Fehlt diese Zertifizierung, wird seitens der Baubehörde die Baugenehmigung verweigert. Ebenfalls können Bußgelder erhoben werden. Zudem kann im Schadensfalls die Versicherung die Zahlung verweigern.

# GUTE GRÜNDE FÜR SOLARLUX

*Entscheiden Sie sich für den Premiumhersteller*

Die Entscheidung für Solarlux ist ein Bekenntnis zu absoluter Spitzenqualität: Alle Terrassendach- und Glashaus-Systeme überzeugen durch hervorragende Materialgüte und geprüfte Fertigungsprozesse. Mit einem zertifizierten Fachhändlernetz bietet Solarlux geschulte Fachberater direkt bei Ihnen vor Ort. Es gibt aber noch viele weitere Argumente, die für ein Produkt von Solarlux sprechen.

## **UNSER TIPP:**

Glashäuser sind genehmigungspflichtig – prüfen Sie daher unbedingt die baurechtlichen Vorgaben bei Ihnen vor Ort!





*Lassen Sie sich von der unverkennbaren Solarlux Qualität überzeugen*

## TECHNIK IN PERFEKTION

- Systemvielfalt: Für jede Anforderung die passende Lösung dank großer Auswahl an Aluminium- und Holz / Aluminium-Systemen
- Technisch perfekt konstruiert, keine Kombination mit Fremdsystemen nötig
- Ständige Weiterentwicklung der Produkte in der eigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung
- Dach, Verschattung und senkrechte Elemente sind exakt aufeinander abgestimmt
- Einsatz von hochwertigem und langlebigem Edelstahl, z. B. bei Laufwagen
- Größtmöglicher Verzicht auf sichtbare Schrauben etc.

## SERVICE VON A-Z

- Professionelle Angebotserstellung inkl. 3D-Visualisierung & Virtual Reality-Technik
- Alles aus einer Hand: Solarlux Vertriebspartner unterstützen von der Erstellung des Bauantrages bis hin zur Koordination der Anschlussgewerke
- Die Solarlux Akademie garantiert Beratungskompetenz, handwerkliche Qualität sowie eine fachgerechte Montage durch den Fachhandels-Partner vor Ort

## ÜBERZEUGENDE ERFAHRUNG

- Führender Hersteller mit über 35 Jahren Erfahrung in der Produktion von Wintergärten, Glashäusern und Glas-Faltwänden
- Geprüfte Qualität „Made in Germany“: Prüfzeugnisse renommierter nationaler und internationaler Institute garantieren ein Höchstmaß an Funktionsicherheit, Stabilität und Langlebigkeit
- 5 Jahre Garantie
- 10 Jahre Ersatzteilgarantie
- Geprüfte Statik - gibt Sicherheit bei extremen Wetterbedingungen



# DARAUF SOLLTEN SIE ACHTEN!

- DIN EN 1090 für die Erfüllung geltender Normen und Gesetzgebungen
- 10 Jahre „Nachkaufgarantie“
- Filigrane Profile bei maximalen, baubaren Abmessungen
- Hochwertigste Materialien - Edelstahlschrauben, Fallrohr und Fallrohrbögen aus Aluminium, alle Komponenten „Made in Germany“
- Eigene Forschung und Entwicklung
- Nicht sichtbare Stahlverstärkungen auch bei hohen statischen Anforderungen
- Langjährige Erfahrung
- Individuelle Lösungen möglich - je nach Kundenwunsch
- Hoher Vorfertigungsgrad für eine schnelle und reibungslose Montage
- Trendfarben ohne Aufpreis
- Einsatz modernster Technik (z. B. Virtual Reality) zur besseren Entscheidungsfindung
- Geprüfte Systeme: Schallschutz, ETA, CE, usw. für die Garantie, sich für ein technisch einwandfreies System entschieden zu haben
- Weltweites Servicenetz
- Keine sichtbare Verschraubung für maximale Transparenz und ansprechendes Design
- Aus einer Hand bestellbares Zubehör