

Checkliste für Ihren Wintergarten

Sie spielen mit dem Gedanken sich einen Wintergarten anzuschaffen? Wie bei den meisten größeren Anschaffungen ist eine frühzeitige und gut strukturierte Planung äußerst sinnvoll und wichtig. Unsere Berater von BMV Baudesign stehen Ihnen deshalb bei Fragen zum Thema Wintergärten gerne zur Verfügung. Zusätzlich bietet der folgende Fragenkatalog Ihnen schon heute eine erste Hilfestellung bei der Planung Ihres Wintergartens.

1. Gestaltungsziele – Wie möchten Sie Ihren Wintergarten nutzen?

- vorhandenen Wohnraum erweitern
- Lebensqualität erhöhen, durch ...
 - mehr Licht
 - Pflanzen
- gewerbliche Nutzung
 - Erweiterung des vorhandenen Büroraumes
 - eigenständiger Anbau

2. Welche Art des Wintergartens möchten Sie?

- kalter Wintergarten:
 - gewöhnlich aus Glas; für nicht-winterfeste Pflanzen geeignet
 - Wind- und Regenschutz
- mittelwarmer Wintergarten:
 - für subtropische Pflanzen geeignet
- Wohnwintergarten
 - ganzjährig nutzbar

Im folgenden Abschnitt werden wichtige Kennzahlen für den Bau Ihres Wintergartens definiert.

3. Welche Maße soll der Wintergarten in etwa besitzen?

- (Trauf-) Höhe: Breite:
- Tiefe:

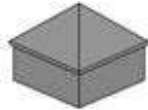
4. Welche Grundrissform ist für den Wintergarten vorgesehen?

- Rechteck Polygon
- Halbpolygon andere:

5. Welche **Dachform** ist für den Wintergarten vorgesehen?



Pyramidendach:



andere:

6. Wie soll der Wintergarten **be- bzw. entlüftet** werden?

Fenster

Türen

Dachfenster

Klimaanlage

Sonnensensor

andere:

7. Welche **Fenster- und Türvariation** wünschen Sie?

Drehvorrichtung

Drehkippvorrichtung

Schiebefügelvorrichtung

Kombination mit Insektenschutz

8. Über welchen **Sonnenschutz** soll der Wintergarten verfügen?

außen liegenden Sonnenschutz

innen liegenden Sonnenschutz



kein Sonnenschutz gewünscht

9. Welche **Beschattung** soll der Wintergarten bieten?

Innen:

Gelenkarm

Kassettenmarkise

Unterdachmarkise

Außen:

manuelle Dachmarkise

motorbetriebene Dachmarkise

10. Welches Material soll für den Rahmen des Wintergartens verwendet werden?

- | | | |
|------------------------------------|---|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Aluminium | <input type="checkbox"/> Stahl | <input type="checkbox"/> Kunststoff |
| <input type="checkbox"/> Holz | <input type="checkbox"/> Aluminium / Holz Kombination | <input type="checkbox"/> andere: |

11. Welche Farbe soll für den Rahmen des Wintergartens verwendet werden?

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> weiß-beschichtet | <input type="checkbox"/> pulver-beschichtet |
| <input type="checkbox"/> RAL-Farbe: | <input type="checkbox"/> DB-Farbe: |

12. Wie soll der Wintergarten gegebenenfalls beheizt werden?

- Anschluss an die vorhandene Hausheizung / Zentralheizung
- Anschluss an eine separate Heizungsanlage
 - Strahlungsheizung
 - elektrische Heizung
 - Konvektorheizung
 - Fußbodenheizung

13. Wo sollen die Heizkörper gegebenenfalls angebracht werden?

- neben den Türen
- unter den Fenstern

Neben den Eigenschaften und Gestaltungswünschen die den Wintergarten direkt betreffen, sollte man sich auch Gedanken über die folgenden nicht weniger wichtigen Fragen machen.

14. Welche rechtlichen Aspekte sind bei dem Bau des Wintergartens zu beachten?

- Abstand zur Bebauungs- bzw. Grundstücksgrenze
- Notwendigkeit einer Baugenehmigung
- bestimmte Bauformen durch die Gemeinde vorgeschrieben
- Einwilligung der angrenzenden Anwohner

Die wichtigsten Schritte auf einem Blick:

- ✓ Eine Baugenehmigung ist besonders bei Wohnwintergärten zwingend erforderlich und rechtzeitig zu beantragen.
- ✓ Ein Kaltwintergarten benötigt keine Baufinanzierung!
- ✓ Beauftragen Sie evtl. einen Architekten zur Erstellung eines genauen Bauplans.
- ✓ Treffen Sie die Entscheidung zwischen einem Anbau bzw. eigenstehenden Wintergarten
- ✓ Entscheiden Sie über die Größe, das zu verwendende Material und die Farben
- ✓ Welche Art der Dämmung, Heizung und Isolierung soll eingesetzt werden?
- ✓ Finanzierungsfragen sollten möglichst frühzeitig geklärt werden

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

Weitere Informationen auf www.bmv-baudeSIGN.de