

Welche Deklarationsmöglichkeiten gibt es im baubook?

Im baubook werden Bauprodukte in verschiedenen Plattformen mit unterschiedlicher Informationstiefe dargestellt. Daher gibt es zwei unterschiedliche Deklarationstiefen:

- Bei der **Standard-Deklaration** werden Bauprodukte zu ökologischen Kriterien, bauphysikalischen und -ökologischen Kennwerten sowie produktgruppenabhängigen Eigenschaften deklariert. Ergänzt werden die Angaben mit einer Produktbeschreibung, Bildern, Technischen Merkblättern/Sicherheitsdatenblättern, den Herstellerdaten sowie dem Verweis auf die Firmen-Seite.
- Bei der **Voll-Deklaration** werden darüber hinaus technische Einsatzmöglichkeiten, ausführlichere Produkteigenschaften und Inhaltsstoffe deklariert. Die Bauprodukte werden hinsichtlich ihrer ökologischen und gesundheitlichen Eigenschaften bewertet und entsprechend gereiht.

Wie funktioniert eine Deklaration im baubook?

Die Produktdeklaration erfolgt direkt im Internet. Bei der Standard-Deklaration registriert sich der Hersteller zunächst als Benutzer (online jederzeit kostenfrei möglich) und trägt seine Produkte mit Hilfe des online Assistenten ein. Sind alle Punkte ausgefüllt, wird eine Zusammenfassung erstellt, die firmenmäßig gezeichnet und mit den entsprechenden Prüfnachweisen an die baubook GmbH geschickt wird.

Bei der Voll-Deklaration registriert sich der Hersteller zunächst als Benutzer (derzeit werden diese Zugangsdaten noch vom baubook-Team in Wien versendet). Gleichzeitig wird ein Vertrag zwischen der baubook GmbH und dem Hersteller geschlossen, der vor allem die verschlüsselte Speicherung von Rezepturdaten zum Inhalt hat. Dann werden die Produkte ähnlich wie bei der Standard-Deklaration online erfasst und zur Qualitätssicherung durch das baubook-Team weitergeleitet.

Nach erfolgreich durchlaufener Qualitätssicherung werden die Produkte – je nach Wunsch – in den einzelnen baubook-Plattformen gelistet und stehen für Datendownload zur Verfügung.

Welche Vorteile bringt die Deklaration im baubook?

Die Internetplattform baubook stellt neben ökologischen und energetischen Kriterien eine zentrale Produktdatenbank sowie die Basisdaten für die Berechnung von Energie- und Gebäudeausweisen zur Verfügung. Sie wird von Architekten, Beratern, Bauherren und dem ausführenden Baugewerbe bei der Umsetzung von energieeffizienten und ökologischen Gebäuden genutzt.

Voll deklarierte Produkte werden in der *baubook professionell*, einer speziellen Plattform für Fachleute, abgebildet. Dort finden die Nutzer detaillierte ökologische Informationen zu den Produkten. Zahlreiche Filtermöglichkeiten nach ökologischen oder technischen Kriterien erleichtern die gezielte Produktauswahl und Beratung.

Für Hersteller bietet die Deklaration im baubook viele Vorteile:

B Prüfzeugnisse werden einmalig zentral hinterlegt

Die Prüfzeugnisse für die bauphysikalischen und bauökologischen Kennwerte oder Produktinhaltsstoffe werden zentral an einer Stelle hinterlegt. Nach erfolgreicher Qualitätsprüfung stehen die Daten je nach Leistungswunsch des Herstellers entweder auf allen baubook-Plattformen oder nur für professionelle Nutzer zur Verfügung.

B Basisdaten für die Berechnung von Energie- und Ökologiekennzahlen

Die qualitätsgesicherten Produkt-Kennwerte sowie der Richtwertekatalog des baubook sind die Basisdaten für die Erstellung von Energie- und Gebäudeausweisen. Die Verwendung der baubook-Daten ist in einigen österreichischen Bundesländern verpflichtend vorgeschrieben und gewährleistet so die gleichartige und vergleichbare Berechnung der Gebäudekennzahlen.

B Breites Zielpublikum

Mehr als 7.000 Besucher/innen informieren sich wöchentlich gezielt über empfehlenswerte Produkte. Monatlich registrieren sich rund 100 Interessierte neu im baubook. Die Basisdaten für den Energie- und Gebäudeausweis können in alle in Österreich am Markt befindlichen Energieausweisberechnungsprogramme eingelesen werden. Diese Daten werden rund 220 Mal pro Monat von Fachleuten und Beratern herunter geladen, um die Energie- und Ökologiekennzahlen vieler Gebäuden zu berechnen.

B Produktqualitäten gleichartig präsentieren

Die Produkte werden im baubook gleichartig präsentiert und können über die „Favoriten“-Funktion und den kostenlosen Bauteilrechner bzw. der online-Version des IBO-Passivhaus-Bauteilkatalogs untereinander verglichen werden. Planern, Bauherren und Bauausführenden wird so die Entscheidung für ein ökologisch empfehlenswertes Bauprodukt erleichtert. Bauprodukte werden im Schnitt von Interessierten 10-12 mal pro Woche gezielt angeklickt.

Was kostet die Deklaration im baubook?

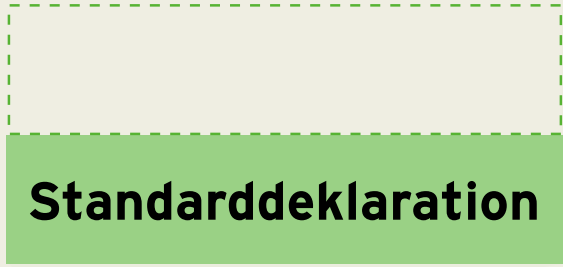
Die Aufnahme von Produkten im baubook ist mit einer einmaligen Deklarationsgebühr für die Qualitätssicherung und einer jährlichen Listungsgebühr verbunden:

	Produkt				
	1.-3.	4.-10.	11.-20.	21.-30.	Jedes weitere
Deklaration (einmalig)	€ 60,-	€ 50,-	€ 45,-	€ 40,-	€ 40,-
Deklaration ermäßigt (einmalig *)	€ 15,-				
Listung auf allen Plattformen (pro Jahr)	€ 80,-	€ 60,-	€ 60,-	€ 50,-	€ 0,-
Listung nur im <i>baubook professionell</i>	€ 0,-				
Änderung mit Qualitätssicherung	€ 30,-				
Änderung ermäßigt mit Qualitätssicherung *)	€ 10,-				
Änderung ohne Qualitätssicherung	€ 0,-				
Zuordnung von Händlern zu Produkten pro Jahr	€ 30,-	€ 20,-	€ 20,-	€ 10,-	€ 0,-

*) Ermäßigte Gebühren fallen bei Fensterrahmen bzw. Fensterverglasungen an, wenn diese in einem deklarierten Fenster verwendet werden.

Die Kosten verstehen sich zuzüglich MWST. Nähere Informationen finden Sie auch unter <http://www.baubook.info/zentrale>

Für Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!



Standarddeklaration



Deklarationsgebühren
(einmalig)

- pro Produkt € 60,-
- attraktives Rabattsystem



Volldeklaration



Listungsgebühren
(jährlich)

- pro Produkt € 80,-
- attraktives Rabattsystem



baubook Wohnbauförderungen

- Vorarlberg
- Kärnten
- Niederösterreich

klima:aktiv

Öffentliche Gebäude

baubook Werkzeuge

- Rechner für Bauteile
- Passivhaus Bauteilrechner

baubook Export

- Basisdaten Energieausweis



Sollen Produkte ausschließlich hier gelistet werden, fallen keine Listungsgebühren an.