

Infoblatt baubook, ökologische Bauprodukte

Baubook.at ist die Seite für die ökologische Bauprodukteauswahl. Für die ökologische Beschaffung sind auf den Plattformen sowohl Kriterien für die Ausschreibung als auch Produkte für die Angebotsprüfung und die Baustellenkontrolle gelistet.

Die Startseite zeigt uns: Plattformen im Überblick, Werkzeuge zur Optimierung von Konstruktionen und Gebäuden und allgemeine Informationen.



Übersicht über die Plattformen 1

Plattformen baubook

Wissen, was man will – Ausschreibung. Prüfung angebotener Produkte und Dokumentation bzw. Nachweis für z. B. Wohnbauförderung oder Gebäudezertifizierungen sowie für klima:aktiv und die öffentliche Beschaffung.

Erste Schritte:

Zutreffende Plattform auswählen, hier zum Beispiel: baubook klima:aktiv
Reiter Kriterien – zeigt alle für diese Plattform relevanten Kriterien an.

Kriterien nach Katalog klima:aktiv

Beschreibung, Ziel, Ausschreibungstext und Nachweis des gewählten Kriteriums

Plattform klima:aktiv

Anmeldung (kostenlos)

Kriterien für klima:aktiv Kataloge 1

Substanz	Endwert (28. Tag)
Formaldehyd	0,05 ppm
Summe flüchtige organische Verbindungen (TVOC)	500 µg/m³
Summe schwer flüchtige organische Verbindungen (SVOC)	100 µg/m³
VOC eingestuft in K1, K2; M1, M2; R1, R2 (gem. TRGS 905.h.b. (<1 µg/m³))	

Reiter Produkte – zeigt Produkte in Produktgruppen wie etwa „Dämmstoffe“ Bei der Auswahl einer Produktgruppe klappen (wie bei der Ordnerstruktur in Windows) die Untergruppen aus, in diesem Fall z.B. Dämmstoffe aus nachwachsenden Rohstoffen. Gleichzeitig erscheint auf der rechten Seite eine Liste von Produkten.

The screenshot shows the 'baubook' website interface. The left sidebar contains a tree view of product categories, with 'Dämmstoffe aus nachwachsenden Rohstoffen (71)' expanded to show sub-categories like 'Baumwoll-dämmstoffe (0)', 'Flachdämmstoffe (1)', etc. The main content area displays a table of products under the heading 'Schafwoll-dämmstoffe'. The table has columns for 'OB', 'Titel', 'Firmenname', and 'neu'. Three products are listed, all from 'ISOLENA Naturfaservliese GmbH'. A search bar is located at the top right of the page.

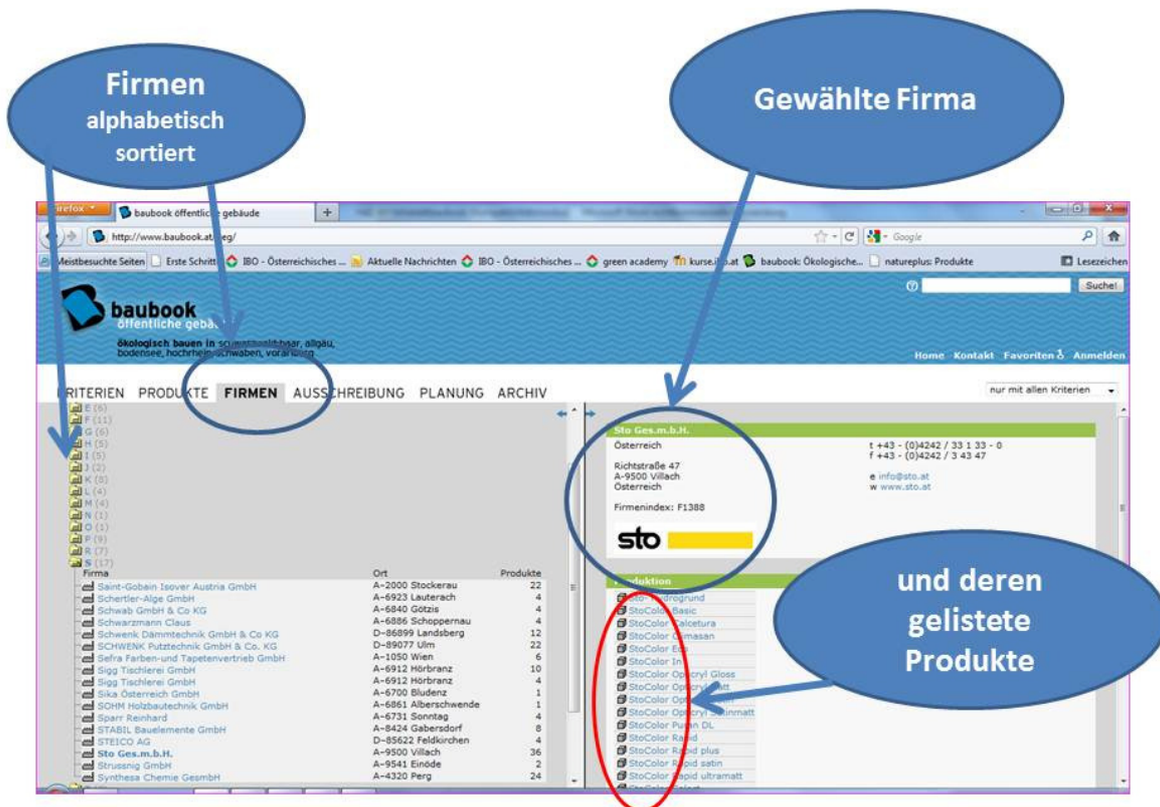
OB	Titel	Firmenname	neu
✓	Isolena Schafwolle, Klemmfilz, 30 kg/m³	ISOLENA Naturfaservliese GmbH	
✓	Isolena Schafwolle, Optimal, 18 kg/m³	ISOLENA Naturfaservliese GmbH	
✓	Isolena Schafwolle, Premium, 20 kg/m³	ISOLENA Naturfaservliese GmbH	

Produktdetailinformationen

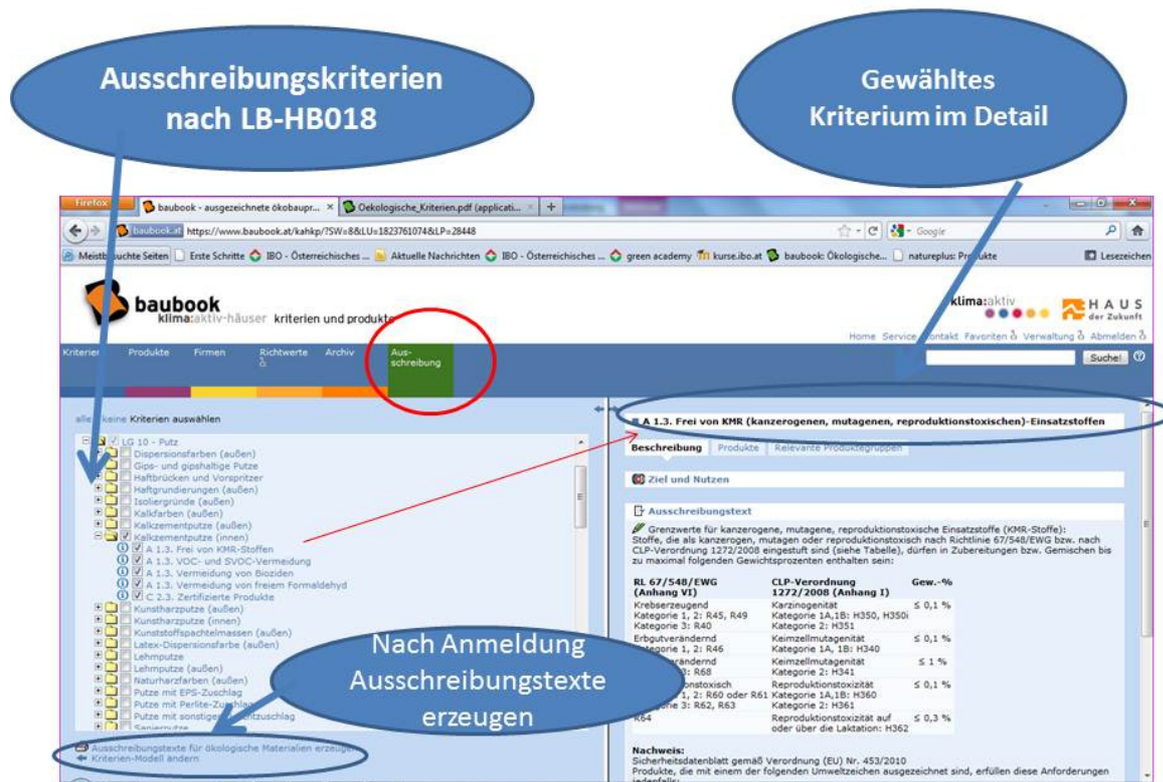
Mit einem Klick auf ein Produkt lassen sich detaillierte Informationen zu ökologischen und technischen Eigenschaften sowie Hersteller- und Händleradressen abrufen.

The screenshot shows the 'baubook klimasaktiv-häuser kriterien und produkte' website. The left sidebar contains a tree view of product groups, with 'Produkte' highlighted. The main content area displays the details for 'Synthesa Capactec MK Unisputz', including its materiality and a section for 'Erfüllung der Kriterien' (Compliance with criteria). A callout points to the 'Produkte nach Produktgruppen' menu, another to the 'Produktdetailblatt' view, and a third to the 'Erfüllung der Kriterien' section, which lists various criteria like 'Materialwahl, Baustoffe' and 'Frei von KMO-Stoffen'.

Unter dem **Reiter Firmen** lassen sich alphabetisch geordnet Firmen und deren Produkte finden. Wiederum erscheint bei Auswahl einer Firma auf der linken Seite gleichzeitig auf der rechten Seite die von dieser Firma angebotenen Produkte.



Der **Reiter Ausschreibung** bietet Kriterien und Produkte sortiert nach Leistungsgruppen, wie sie in der LB-HB verwendet werden, an. Auch hier wird links eine klappbare Ordnerstruktur gezeigt, während rechts die ausgewählten Kriterien im Detail aufscheinen.



Nach Anmeldung können individuelle Ausschreibungstexte generiert werden und Favoriten angelegt werden. Die Favoriten ermöglichen das "Sammeln" von baubook-Produkten und -Richtwerten, die Sie besonders interessieren oder die Sie häufig verwenden und ermöglichen den schnellen Zugriff darauf. Diese Funktion ist rechts in der Titelleiste zu finden. Die anderen Plattformen funktionieren ähnlich, die Reiter können sich im Einzelfall unterscheiden.

Werkzeuge

Mit der Kennzahl OI3 Aufbauten ökologisch optimieren:

Ausgehend von Beispielkonstruktionen verändern Sie Schichtdicken und Materialien – der **baubookRechner** ermittelt die OI3 Kennzahlen, die für manche Wohnbauförderung wichtig ist, aber auch Vergleiche leicht ermöglicht. Gleichzeitig wird der U-Wert ermittelt. Schneller Überblick wie sich die Kennzahlen ändern.

Praktisch: die 3-D-Ansicht.

Nach dem gleichen Prinzip arbeitet die **online Version des IBO Passivhauskataloges**. Dort sind Konstruktionen in einer gängigen und einer optimierten Variante ersichtlich. Diese Konstruktionen können ebenfalls in Material und Schichtdicke variiert werden.

Die **klima:aktiv Gebäudeplattform** bietet zum Einen deklarierte Gebäude in beinahe allen Bundesländern, zum Anderen die Möglichkeit, selbst ein Gebäude zu deklarieren und damit einen Nachweis über die ökologischen Anstrengungen zu führen.

Wichtig:

Zurück zu den Plattformen: Meistens gelangt man über die Plattformenübersicht rechts unten wieder zurück zur Startseite, falls nicht, dann auf das Logo links oben drücken.



Baubook bietet viele Informationen – schauen Sie genau hin. Wenn Sie zu den schnellen Zeitgenossen gehören, übersehen Sie sonst eventuell Hinweise.