

## Guide: Use of RSWB®plus database outside the campus network

RSWB®plus contains data stocks of the German RSWB construction database and ICONDA Bibliographic – international construction database. Both databases list publications on all topics on planning and building. Bilingual search (German and English) improves the search results.

Besides variety of monographic publications, several hundreds of professional journals are continuously evaluated. RSWB®plus provides bibliographic references to primary sources.

In order to use RSWB®plus outside the campus network, as a HFT member you need a [VPN-access](#) into the HFT network. The best way to get to RSWB®plus is starting from the webpage "[Search & Find](#)" -> **Databases** via DBIS database information system:

**Step 1:** Search in DBIS for RSWB and click on RSWB®plus link.

**Datenbank-Infosystem (DBIS)**  
Hochschule für Technik Stuttgart

Homepage HFT-Bibliothek    Bibliothekskatalog

Suche nach Datenbanken  
Schnelle Suche  
[RSWB]    Go!  
Erweiterte Suche

Aktuelles  
Fachübersicht  
Alphabetische Liste  
Sammlungen  
Ansprechpartner  
Bibliotheksauswahl / Einstellungen  
Über DBIS  
Projektseite

**Ergebnisse Ihrer Suche**

Sie suchten nach folgenden Kriterien:

- Suche über alle Felder: "RSWB"

Suche verändern

**Die Datenbank ist ...**

- im Campusnetz zugänglich und für Angehörige der HFT auch über Shibboleth oder VPN

Bitte beachten Sie die Nutzungsbedingungen und Copyright-Bestimmungen des Verlages/Herausgebers!

Gewählte Datenbanken (1 Treffer)	Zugang
RSWB®plus - Literaturhinweise zum Planen und Bauen International	Campus/Shibboleth/VPN

**Datenbank-Infosystem (DBIS)**  
Hochschule für Technik Stuttgart

Homepage HFT-Bibliothek    Bibliothekskatalog

Suche nach Datenbanken  
Schnelle Suche  
[ ]    Go!  
Erweiterte Suche

Aktuelles  
Fachübersicht  
Alphabetische Liste  
Sammlungen  
Kontakt  
Bibliotheksauswahl /

**Detailsansicht**

**RSWB®plus - Literaturhinweise zum Planen und Bauen International**

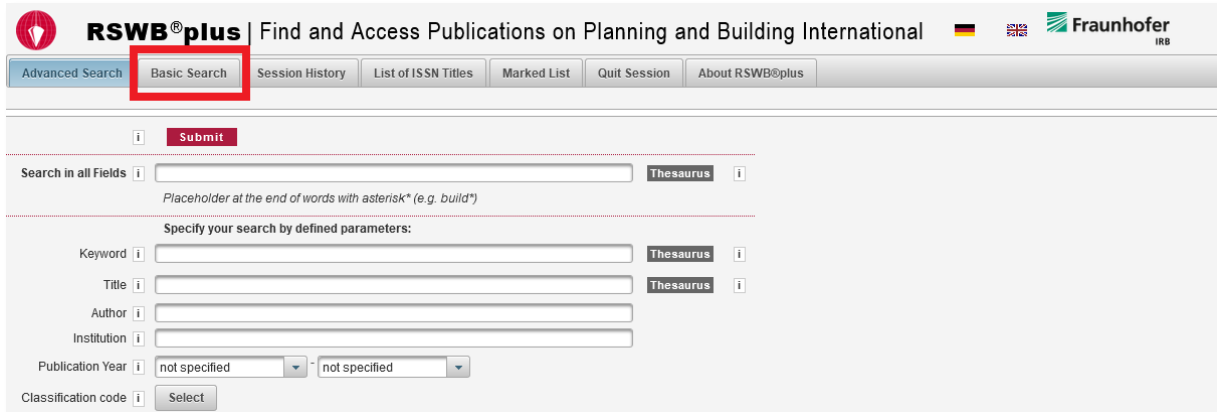
Weitere Titel: RSWBplus, RSWB plus, RSWB, RSWlit, BAUlit, Raumordnung Städtebau Wohnungswesen Bauwesen, ICONDA Bibliographic - The International CONstruction DATABASE

Recherche starten: <http://www.rswbplus.de/>

Verfügbar: im Campusnetz zugänglich und für Angehörige der HFT auch über VPN

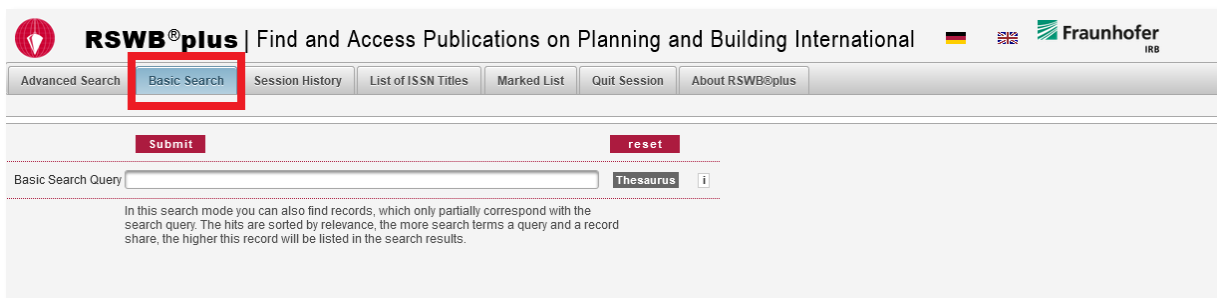
Hinweise: RSWB®plus enthält sowohl deutsch- als auch englischsprachige Literaturhinweise - das Suchergebnis verbessert sich, wenn zweisprachig gesucht wird. Die Literaturhinweise enthalten detaillierte bibliografische und inhaltserschließende Angaben wie Schlagwörter mehrerer Kategorien, Klassifikationsangaben oder

**Step 2:** You are now at the advanced search RSWB®plus. Here you can start your search. You can switch the language in English.



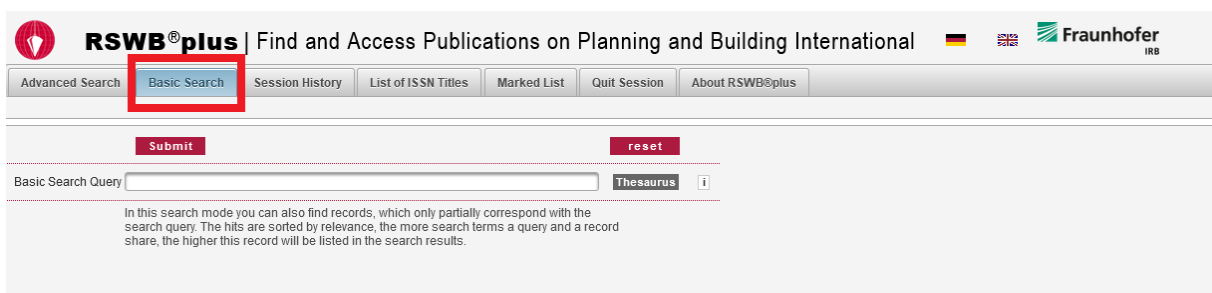
The screenshot shows the RSWB®plus search interface. The 'Advanced Search' tab is selected and highlighted with a red box. The interface includes a 'Submit' button, a search field with a 'Thesaurus' link, and several input fields for 'Keyword', 'Title', 'Author', and 'Institution'. There are also dropdown menus for 'Publication Year' and 'Classification code'.

You can also switch to the "Basic search".



The screenshot shows the RSWB®plus search interface with the 'Basic Search' tab selected and highlighted with a red box. The interface includes a 'Submit' button, a 'reset' button, and a 'Basic Search Query' input field with a 'Thesaurus' link. A note below the input field explains that in this search mode, records are sorted by relevance.

If you would like to learn more about the search options and contents of RSWB®plus, click "About RSWB®plus".



This screenshot is identical to the previous one, showing the RSWB®plus search interface with the 'Basic Search' tab selected and highlighted with a red box. It includes the 'Submit' and 'reset' buttons, the 'Basic Search Query' input field, and the explanatory note.

Next, on the left side of the webpage you have an overview of RSWB®plus in German.

If you have any questions, contact the HFT library via e-mail or by telephone.

Good luck with the research!