

Rigips Web-Anleitung

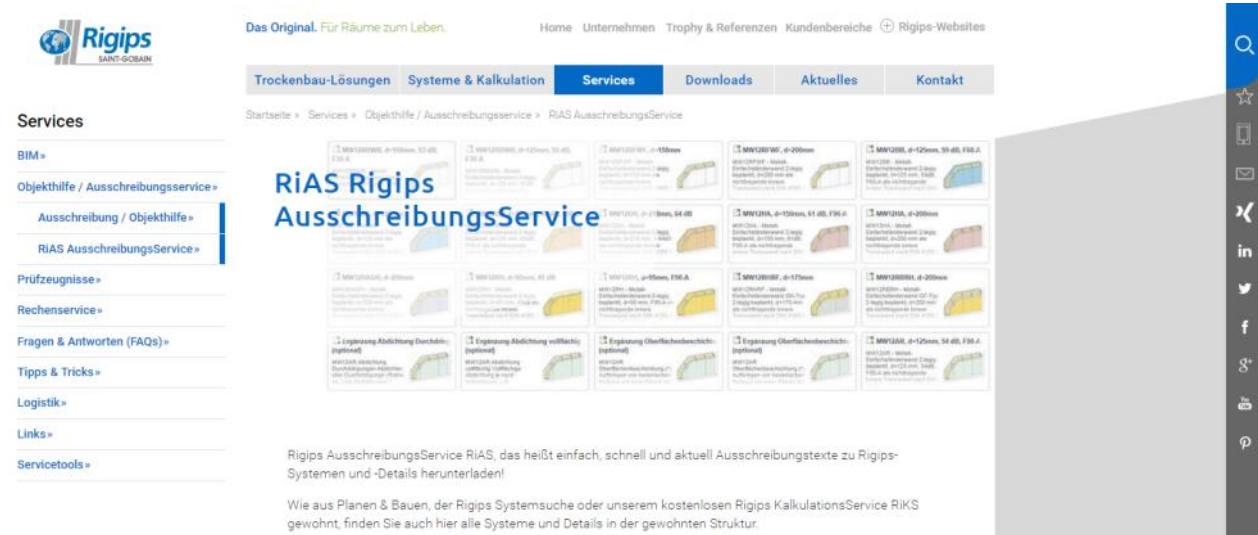
Rigips AusschreibungsService (RiAS)

30. August 2017

Den Rigips AusschreibungsService (RiAS) finden Sie unter folgendem Link:

www.rigips.de/rias

Startseite des Rigips AusschreibungsServices (RiAS)



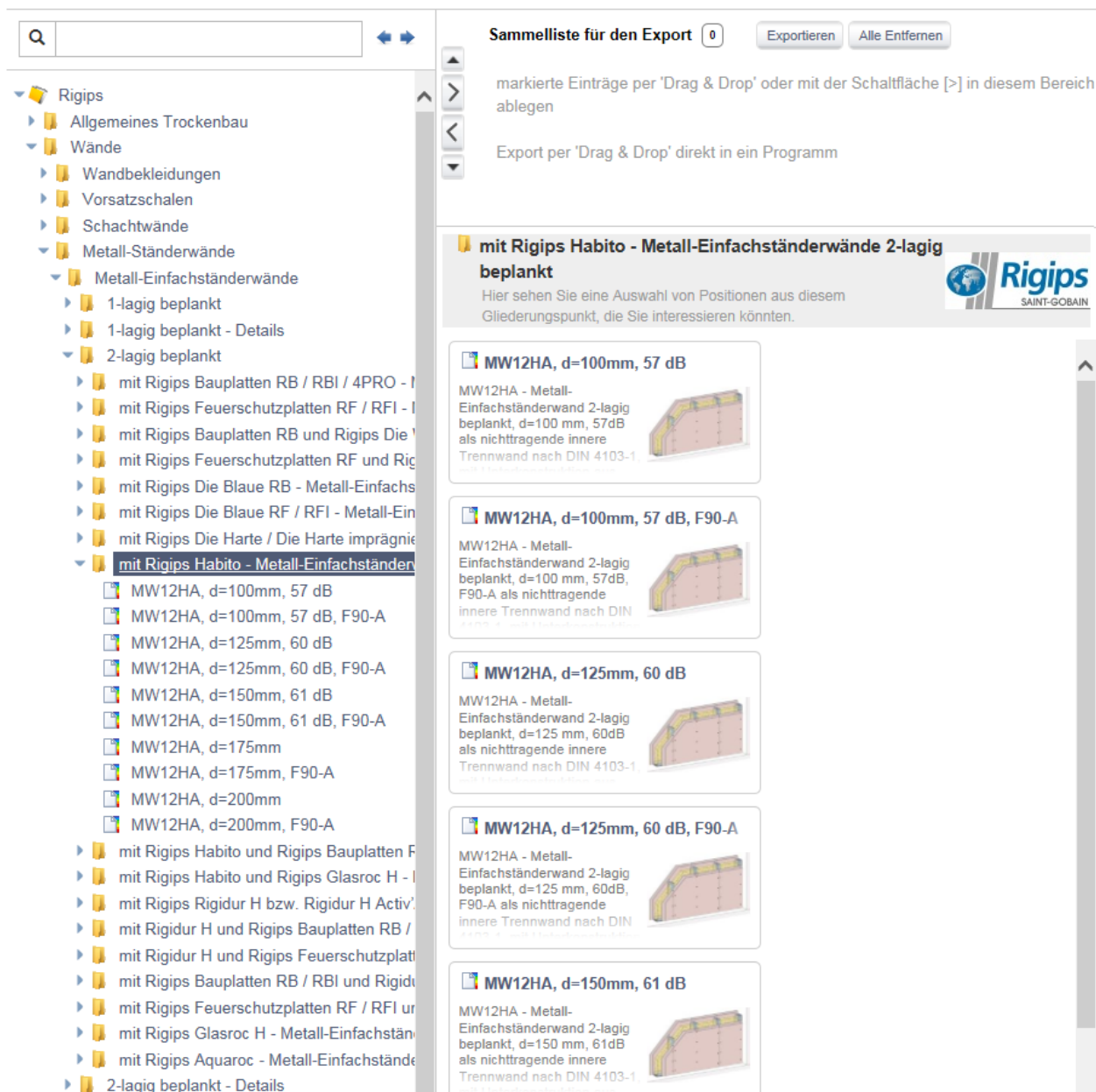
The screenshot shows the homepage of the Rigips AusschreibungsService (RiAS). At the top, there is a navigation bar with the Rigips logo and the tagline "Das Original. Für Räume zum Leben." followed by links for Home, Unternehmen, Trophy & Referenzen, Kundenbereiche, and Rigips-Websites. Below this is a secondary navigation bar with categories: Trockenbau-Lösungen, Systeme & Kalkulation, Services (highlighted), Downloads, Aktuelles, and Kontakt. The main content area features a grid of 20 product cards, each with a small image and a title, such as "MW120001, ø=100mm, 52 AB, F30, A" and "MW120002, ø=120mm, 30 AB, F30, A". A large heading "RiAS Rigips AusschreibungsService" is prominently displayed. On the left side, there is a sidebar menu with categories like "Services", "BIM", "Objekthilfe / Ausschreibungsservice", "Ausschreibung / Objekthilfe", "RiAS AusschreibungsService", "Prüfzeugnisse", "Rechenservice", "Fragen & Antworten (FAQs)", "Tipps & Tricks", "Logistik", "Links", and "Servicetools". On the right side, there is a vertical sidebar with social media icons for search, favorites, email, and various social networks (LinkedIn, Twitter, Facebook, Google+, YouTube, Pinterest).

Scrollen Sie nach unten um zum RiAS zu gelangen.

Rigips AusschreibungService (RiAS)

Der Rigips AusschreibungService besteht im Wesentlichen aus drei Bereichen:

- Auf der linken Seite finden Sie die Navigation. Hier können Sie sich durch die aus Planen & Bauen bekannte Struktur klicken.
- Oben rechts finden Sie die Sammliste für den Export. Hier können Sie alle Ausschreibungstexte die Sie benötigen per Drag & Drop hineinziehen. Haben Sie alles beisammen, können Sie mit dem Button „Exportieren“ fortfahren und Dateiformat und Speicherort wählen.
- Im rechten unteren Bereich werden die Inhalte der ausgewählten Gliederungspunkte bzw. Positionen angezeigt.



The screenshot displays the Rigips RiAS web interface. On the left is a navigation tree with a search bar at the top. The tree is expanded to show 'Metall-Einfachständerwände' > '2-lagig beplankt' > 'mit Rigips Habito - Metall-Einfachständerwände'. The right side features a 'Sammelliste für den Export' (0 items) with 'Exportieren' and 'Alle Entfernen' buttons. Below this is a list of wall specifications, each with a small cross-section diagram. The specifications include:

- MW12HA, d=100mm, 57 dB**: Einfachständerwand 2-lagig beplankt, d=100 mm, 57dB als nichttragende innere Trennwand nach DIN 4103-1.
- MW12HA, d=100mm, 57 dB, F90-A**: Einfachständerwand 2-lagig beplankt, d=100 mm, 57dB, F90-A als nichttragende innere Trennwand nach DIN 4103-1.
- MW12HA, d=125mm, 60 dB**: Einfachständerwand 2-lagig beplankt, d=125 mm, 60dB als nichttragende innere Trennwand nach DIN 4103-1.
- MW12HA, d=125mm, 60 dB, F90-A**: Einfachständerwand 2-lagig beplankt, d=125 mm, 60dB, F90-A als nichttragende innere Trennwand nach DIN 4103-1.
- MW12HA, d=150mm, 61 dB**: Einfachständerwand 2-lagig beplankt, d=150 mm, 61dB als nichttragende innere Trennwand nach DIN 4103-1.