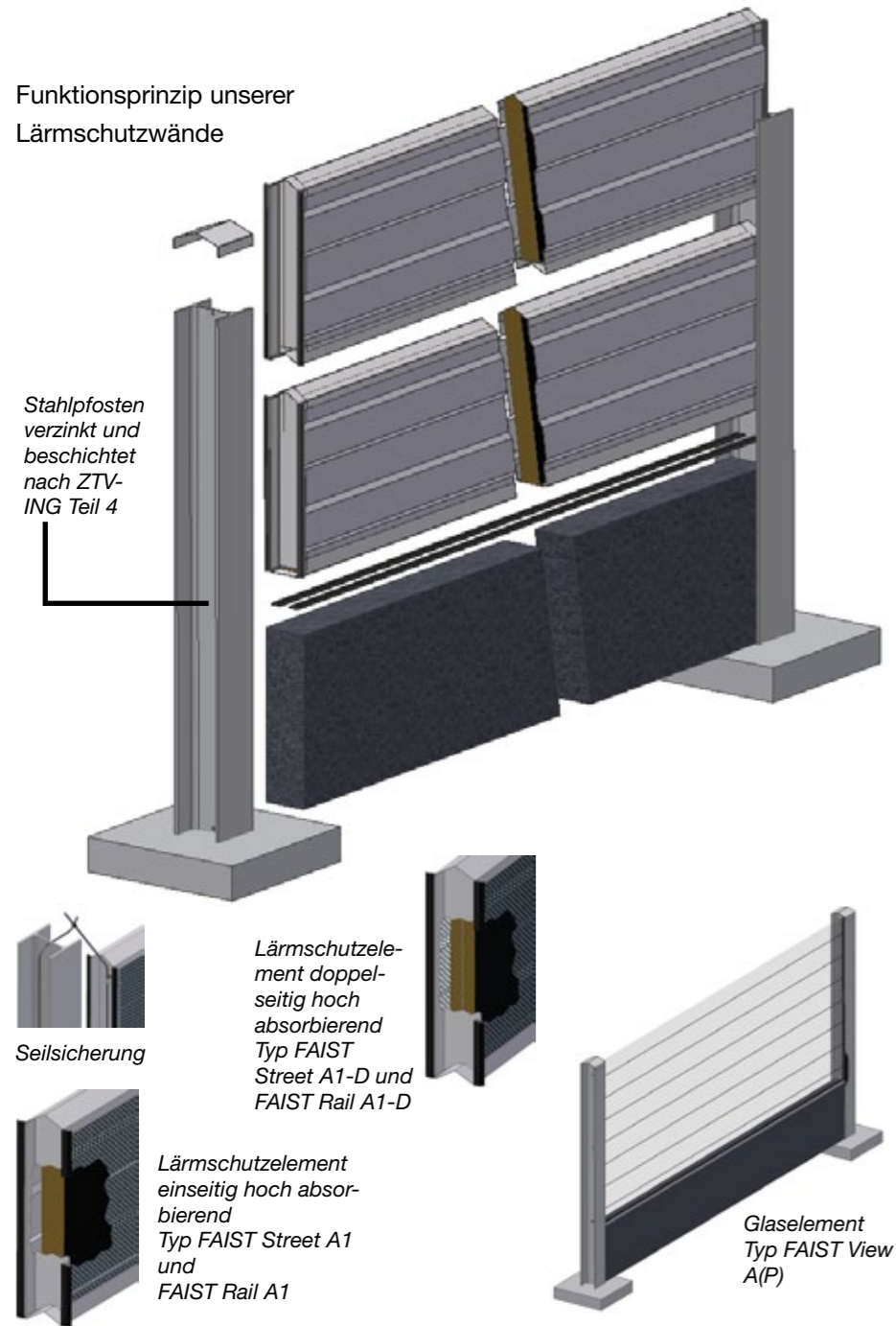


Produktübersicht Lärmschutzwandelement

Wir bieten Ihnen einseitig und zweiseitig hoch absorbierende Lärmschutzwandelemente, sowie transparente Elemente aus Plexiglas an.

Es ist zudem möglich, unsere Elemente mit zusätzlicher Seilsicherung zu versehen.

Funktionsprinzip unserer Lärmschutzwände



Unsere Lärmschutzwände entsprechen den folgenden Normen:

- ZTV-LSW 06
- DIN EN 1793 Teil 1-3 (Akustische Eigenschaften)
- DIN EN 1794 Teil 1/2 (Nichtakustische Eigenschaften)
- ZTV-ING Teil 4
- DB RIL 804.5501
- DIN 18800 Teil 7, Klasse B, C, D, E

Höchster technischer Standard ist dadurch gewährleistet.



Ihr Ansprechpartner
in unserem Hause:

Herr Pius Jeckle
+49 8282 8880-242
+49 8282 8880-6242
pius.jeckle@faist.de

FAIST Anlagenbau GmbH
Am Mühlberg 5
86381 Krumbach (Schwaben)
DEUTSCHLAND/ GERMANY
Phone +49 8282 8880-0
Fax +49 8282 8880-88
anlagenbau@faist.de
www.faist.de



FAIST Anlagenbau

Lärmschutz für Straße und Schiene

FAIST ist weltweit tätig als Spezialist für hoch absorbierende Schallschutzelemente aus Aluminium für Straße...

Auf Grund verstärkter Umwelteinflüsse, erhöhtem Verkehrsaufkommen und steigender Schallintensität wird es immer wichtiger, Menschen und deren Umwelt vor zu großer Geräuschbelastung zu schützen.

FAIST Anlagenbau bietet Ihnen hoch absorbierenden Schallschutz für die Bereiche:

- Straßen- und Verkehrsbau
- Bahn- und Schienenbau
- Privatanlagen
- Tunnelbau
- Wandverkleidung



FAIST Lärmschutzwände werden aus Aluminium hergestellt. Auf Grund unserer Pulverbeschichtung können wir Ihnen maximalen Umweltschutz, bei hervorragender Qualität der Oberfläche und hoher mechanischer Beständigkeit garantieren. Wir verzichten auf den Einsatz von Blei und Chromat.

FAIST Lärmschutzwände sind längst keine reinen Zweckbauten mehr. Sie passen optimal in die landschaftliche Integration. So sorgen sie auch für einen Mehrwert für die Umwelt.

Unsere Produkte zeichnen sich aus durch:

- Hohe Schallabsorption
- Hohe Festigkeit
- Umweltfreundlichkeit
- geringe Kosten



... und Schiene

Unsere Elemente zeichnen sich aus durch:

- Einfache Montage
- Wartungsfreiheit
- geringe Kosten
- hohe Flexibilität

Auch lässt sich jedes einzelne Element bei Beschädigung austauschen und problemlos ersetzen.



Auch in Industrieanlagen finden Lärmschutzwände ihre Berechtigung.

Kühlanlagen, Stromaggregate und andere betriebliche Lärmquellen führen zu erheblichen Belästigungen von Mitarbeitern, Besuchern und Anwohnern.

Unsere Lärmschutzwände schützen Sie davor.



Im näheren Umfeld von Zug- und Gleisanlagen kommt es täglich zu kurzzeitigen Lärmbelastungen. FAIST Lärmschutzelemente schützen Anwohner und Passanten optimal davor.

Das FAIST- Element Typ Rail A2 wurde an der Universität der Bundeswehr, Neubiberg auf statische und dynamische Belastbarkeit getestet und erreichte dabei 5 Millionen Lastwechsel für eine Zuggeschwindigkeit von 250 km/h. Die Zulassung der DB nach Richtlinie 804.5501 wird in Kürze erwartet.

