

## Informationscoupon

Absender  
(Stempeleindruck)

zuständig  
Herr/Frau \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_  
Telefax \_\_\_\_\_  
e-Mail \_\_\_\_\_  
Datum \_\_\_\_\_



Firma  
**MAIBACH**  
Verkehrssicherheits- und  
Lärmschutzeinrichtung GmbH

Bannholzstraße 4  
**D-73037 Göppingen-Voralb**

Bitte ausschneiden und im ausreichend  
frankierten Sichthüllenkuvert an uns senden.

## Lärmschutz für den Aussenbereich

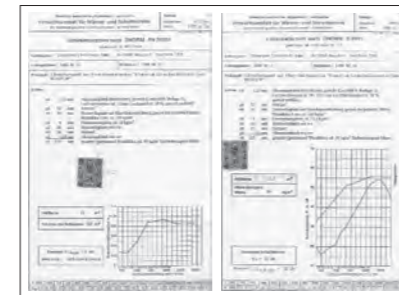
MAIBACH Lärmschutzelemente aus Aluminium oder Holz zeichnen sich besonders durch beste akustische Werte und hohe Stabilität aus. Die einschlägigen Lärmvorschriften sowie die ZTV-Lsw 06 werden in vollen Umfang erfüllt. Stützenabstände bis 5,0 m können problemlos realisiert werden, um die Kosten für Fundamente und Stützen zu minimieren. Lärmschutzwände können von MAIBACH als fertige Leistung bezogen werden.

### MAIBACH Lärmschutzwände aus Aluminium

Elemente aus Aluminium zeichnen sich besonders durch ein geringes Flächengewicht aus. Eine Pulverbeschichtung in allen gängigen RAL-Farben ist möglich. Die Elemente können reflektierend, ein- oder doppelseitig absorbierend geliefert werden.



Lärmschutzwand an einer Wasser-Hochdruck-Reinigungsanlage



Lärmschutzwand vor Kühlaggregat



Lärmschutzwand an einer Schießanlage



Lärmschutzwand mit Acryl an einer Spedition



Lärmschutzwand Helikoptertestareal



Kabine für Rübenwäsche

### MAIBACH Lärmschutzwände aus Holz

Die Elemente aus Holz können in unterschiedlichen Ausführungsvarianten geliefert werden. Von der preiswerten Flechtausführung bis zur Ausführung mit Halbrundlattung und rückseitiger Nut-Feder-Schalung. Die Elemente können reflektierend, ein- oder doppelseitig absorbierend geliefert werden.



Lärmschutzwand an Parkplatzzufahrt



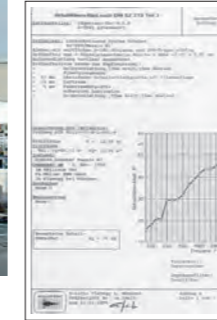
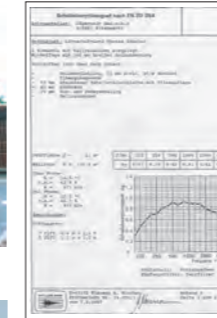
Lärmschutzwand an Recyclingbetrieb



Lärmschutzwand an einem Parkplatz



Lärmschutzwand an einer Wohnbebauung



Lärmschutzwand bei einem Logistikbetrieb



Lärmschutzwand aus Holz mit Acryl



Lärmschutzwand mit Ornament



Lärmschutzwand an einer Tankstelle

# MAIBACH

## Lärmschutzsysteme für die Industrie für Schnellrestaurants für Tankstellen für Schießanlagen für Flughäfen



MAIBACH VuL GmbH  
Bannholzstraße 4  
D-73037 Göppingen-Voralb  
Telefon 0 71 61 / 99 76 0  
Telefax 0 71 61 / 99 76 44  
e-Mail: maibach@maibach.de

www.maibach.com

MAIBACH

www.maibach.com

# Die MAIBACH Lärmschutzphilosophie

Lärm in den unterschiedlichsten Bereichen wird zunehmend als störend empfunden und macht auf Dauer krank.

MAIBACH entwickelt seit über 30 Jahren individuelle Lösungen und verfügt über eine breite Palette sich ergänzender Lärmschutzsysteme in den Bereichen Strassen-, Schienen-, Flug- und Industrielärmschutz.

Besondere Erfahrung konnten wir auch im Bereich von Tankstellen und Schnellrestaurants erwerben.

Für die unterschiedlichen Anwendungsfälle setzen wir die Materialien Holz, Aluminium, Kunststoff, Stahlblech und Edelstahl ein.

Kombinationssysteme aus thermoplastischem Kunststoffmaterial zur Dämpfung von Körperschall und PUR-Schaumstoffe zur Absorption von Luftschall runden die Palette ab.

## Die MAIBACH Einsatzgebiete

**Lärmschutz für den Innenbereich**  
**Lärmschutz für den Aussenbereich**

## Lärmschutz für den Innenbereich

### MAIBACH Lärmschutzkabinen und Lärmschutzwände



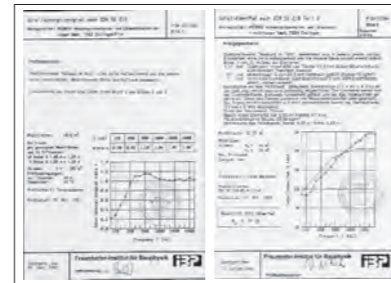
Unterschiedliche Ausführungsvarianten machen einen modularen Aufbau möglich. Bei Kabinen mit einem Stahlrohrrahmen können die Elemente an beliebigen Stellen, ohne Einfluss auf die Standsicherheit, entfernt

werden. Sämtliches Zubehör wie Fenster, Türen, Schalldämpfer, Be- und Entlüftungen etc. sind lieferbar.

Maibach Lärmschutzkabinen aus Stahlblech, Aluminium oder Edelstahl vom Typ M40 bis M 100 sind leicht demontierbar und selbsttragend.

Die Lärmschutzelemente sind ausgelegt für ein Schälldämmmaß ( $R_w$ ) von:

- 30 dB bei Typ M 40
- 37 dB bei Typ M 70
- 42 dB bei Typ M 100



Die Elemente besitzen von außen nach innen folgenden Konstruktionsaufbau:

- 1,5 mm verzinktes Glattblech, Aluminium oder Edelstahl
- 3,0 mm eingeklebte Blechentröhrung zur Minimierung von Körperschallabstrahlungen
- 40, 70 oder 100 mm dicke, nicht brennbare Mineralwollplatten, sichtseitig aufkaschiertes schwarzes Glasvlies
- 1,0 mm verzinktes Lochblech, Aluminium oder Edelstahl

### MAIBACH Lärmschutzkabinen



Lärmschutzkabine Zellstoffmaschine



Lärmschutzkabine Fräsmaschine



Lärmschutzkabine Tiefdruckrotation



Lärmschutzkabine Stanzmaschine



Lärmschutzkabine Drehmaschine



Lärmschutzkabine Betonsetzmaschine



Lärmschutzmobilwände



Lärmschutzkabine um Roboter

### MAIBACH Lärmschutzwände

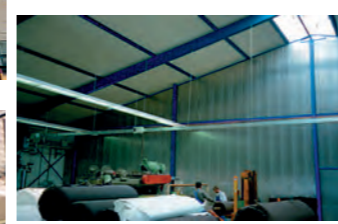


Lärmschutzwand auf Granulatbühne



Lärmschutzwand in Lebensmittelbetrieb

Mit Elementen aus Stahlblech oder Aluminium können kostengünstig Hallenabtrennungen errichtet werden.



Lärmschutzwand in Fertigungshalle



Lärmschutztrennwand in Fertigungsbetrieb

### MAIBACH Absorptionsschürzen



Deckenabsorber in einer Fertigungshalle

Ideal für Deckenabsorption. Helle Farbe, ein ansprechendes Design und schnelle Montagemöglichkeit zeichnen dieses robuste System aus.



Deckenabsorber in einer Giesserei



### MAIBACH Absorptionskassetten



Verkleidung Tiefgarageneinfahrt

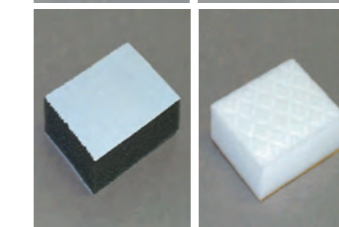
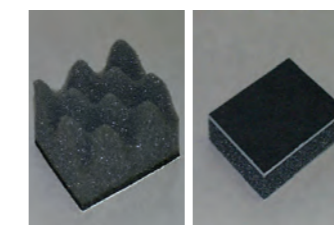


Lärmschutzverkleidung in Waschkabine

Die MAIBACH Absorptionskassetten sind als Wand- und Deckenverkleidung einsetzbar und voll absorbierend. Auch im Aussenbereich können diese Produkte eingesetzt werden



### MAIBACH Schäume



Schaumstoff für Maschinenverkleidung

Werden zur effizienten Entdröhrung dünnwandiger Blechkonstruktionen eingesetzt. Gleichzeitig sorgt die Schaumstoffschicht für eine merkbare Luftschallabsorption.



## Informationscoupon

für eine schnelle und gezielte Beratung!

Auf der Rückseite bitte nicht den Absender vergessen.



#### Unsere Lärmquelle:

- Straße
- Eisenbahn
- Fluglärm
- Sportplatz
- Maschinen
- Schießplatz

#### Schutzobjekte:

- Arbeitsplatz
- Wohnsiedlung
- Privathaus

bitte geben Sie eine Kurzbeschreibung dazu.

---



---



---



---

#### Ist ein Gutachten notwendig?

- ja
- nein
- vorhanden
- liegt bei

#### Frequenzanalyse

- vorhanden
- nicht vorhanden
- liegt bei

#### Schicken Sie uns bitte:

- Spezialprospekt
- Detailzeichnung
- Angebot

#### Gerne nehmen wir mit Ihnen Kontakt auf!

- Wir wünschen eine Fachberatung

#### Über:

- Aluelement
- Holzelement
- Lärmschutzwand
- Mobilwand
- Kassetten
- Schürzen
- Kabinen
- Akustik-Schäume

#### Terminvereinbarung:

- Wir bitten um einen kurzfristigen Termin
- Bitte melden Sie sich in ca. \_\_\_\_ Wochen

**MAIBACH**

www.maibach.com