





## **GRONBACH - seit 1964**

Lassen Sie sich inspirieren von der Vielfalt unserer Technologien und entdecken Sie die Möglichkeiten der modernen Hybridtechnik.

GRONBACH ist führend in der Veredelung von Metalloberflächen und zählt seit Jahrzehnten zu den weltweit besten Unternehmen in der Verarbeitung von Edelstahl, Aluminium und Kunststoff. Wir fertigen designorientierte Produkte, mechanische und kinematische Bauteile, Baugruppen und ganze OEM-Geräte. Wir beliefern Weltmarktführer und sind erfolgreich in den verschiedensten Branchen für Haushalt, Möbel, Küche, Sanitär, Entertainment und Automotive.

Die GRONBACH Gruppe ist ein agiles Netzwerk von vier spezialisierten Werken in Deutschland, Österreich, Italien und der Slowakei. Unsere Heimat ist und bleibt jedoch Wasserburg, ein kleines Städtchen im Süden Bayerns.

## **Standort Wasserburg**

Die Kernkompetenzen unseres Standortes liegen in der Verarbeitung und Oberflächenveredelung von Metallen und Kunststoffen. Hier bekommen Sie alles aus einer Hand, von der Entwicklung über den Bau von Prototypen bis hin zur Serienfertigung.

08/15-Lösungen werden Sie bei uns nicht finden, ganz im Gegenteil. Wir entwickeln, bauen und liefern ausschließlich nach Maß gefertigte Produkte. Die Prozesse halten wir schlank, flexibel und effizient. Auch der schonende Umgang mit den Ressourcen liegt uns am Herzen. Wir investieren in nachhaltige Energiekonzepte, betreiben modernste Photovoltaik-Anlagen und arbeiten mit intelligentem LED-Licht. Was wir in Wasserburg leisten, kann sich sehen lassen: einzelne Bauteile wie zum Beispiel Möbelgriffe in Aluminiumdesign, technisch ausgereifte Baugruppen wie Türen für Mikrowellen und ganze Haushaltsgeräte wie der innovative GRONBACH Sockelsauger – ausgezeichnet mit dem German Design Award 2015. Unsere Produkte heben sich also nicht nur technologisch ab, sie bestechen auch durch ihr edles Design.







## Hybridtechnik

=

Engineering

+

Werkzeugbau

+

Blechumformen

+

Haftvermittler

+

Spritzguss

### Fertigung

Am Werkstandort Wasserburg steht Ihnen ein großer und breiter Maschinenpark zur Verfügung. Mit modernsten Anlagen und hohem Automationsgrad fertigen wir kostengünstig, schnell und in großen Mengen.

- Spritzgussmaschinen für Kunststoff mit bis zu 250 Tonnen Schließkraft
- Pressen mit bis zu 500 Tonnen Presskraft
- Servo-Exzenterpressen für präzise und schwierige Umformaufgaben
- Moderner Maschinenpark für Dreh- und Fräsaufgaben
- Teil- und vollautomatisierte Laserschweiß-, Fertigungs- und Montageprozesse
- Automatische Aluminium-Eloxalanlage für wiederholgenaue Färbeprozesse mit roboterunterstützter Oberflächenbearbeitung
- Anlagen zum Schweißen und Kleben von Kunststoffbauteilen
- Gekapselte Pulverbeschichtungsanlage für perfekte Oberflächen

### Individualität in Serie

GRONBACH bietet Ihnen eine Fülle an Oberflächen für Aluminium und Edelstahl. Wir bedienen uns dabei modernster mechanischer wie chemischer Verfahren. Wir beherrschen unterschiedlichste Drucktechniken und verfügen über robotergesteuerte Schleif- und Polieranlagen für eine 100 prozentige Reproduzierbarkeit. Ihren Wünschen in Form, Farbe und Struktur sind kaum Grenzen gesetzt! In Kombination mit dem Hinterspritzverfahren realisieren wir maßgeschneiderte Lösungen in höchster Qualität und das in kleinen Auflagen genauso wie in großen Stückzahlen.

Kunststoff-Hybridtechnik von GRONBACH heißt auch für Ihre Anwendung:

- Spritzgießen mit hohem Automationsgrad
- Keine Kompromisse in Design und Material
- Ersatzteilesicherheit für viele Jahre



### **1. Folie hinterspritzen** – dekorative Vielfalt

Hier sind Ihren Wünschen keine Grenzen gesetzt. Beim Hinterspritzen von Folien können Sie auf eine Vielzahl von Farben und Designs zugreifen, Ihr Logo integrieren, das Bauteil frei nach Ihren Vorstellungen bedrucken und Funktionselemente integrieren. Aber damit nicht genug – Folien erhöhen zudem die Kratzbeständigkeit Ihrer Bauteile.



### **2. Blech hinterspritzen** – Königsdisziplin unserer Techniker

Das Hinterspritzen von Blechen ist unser Steckenpferd. Dabei nutzen wir unser ganzes Wissen im Verformen von Werkstoffen und eine Anlage zur Applikation von Haftvermittlern, die wir selbst konzipiert haben. Somit sind alle Arbeitsschritte für dieses Verfahren in unserem Unternehmen vereint. Wo gibt es das sonst noch?



### **3. Glas hinterspritzen** – Brillantes für gewisse Ansprüche

Für alle, die das Außergewöhnliche suchen: Wir hinterspritzen auch Glas. Seit langem verkleben wir hochwertige Gläser. Nun haben wir auch das Hinterspritzen von Glas für gewisse Anwendungen entwickelt.



**GRONBACH**

Am Burgfrieden 2

D 83512 Wasserburg/Inn

Tel.: +49 (0)8071 / 915 - 0

Mail: [info@gronbach.de](mailto:info@gronbach.de)

Web: [www.gronbach.com](http://www.gronbach.com)