



FIELITZ GMBH
Leichtbauelemente

News April 2010

Freiverprogrammierbare Strukturen



3D Platte aus Kupfer-Aluminium (Tecu® Gold)

Zusammen mit dem Architekturbüro Viereck in Graz (A) und KME entstand für den Prototyp BOX09 - eine vielseitig nutzbare und schnell zu errichtende Raumzelle mit repräsentativem Charakter - eine moderne Fassadenkonstruktion. Unsere neue 3D Platte Motiv "Wasserwelle" verleiht diesem Innovationsprojekt ein außergewöhnliches Erscheinungsbild.

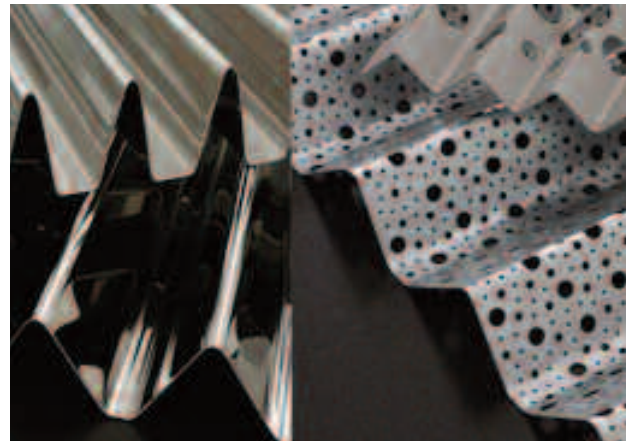
[>>mehr](#)

Prismaplatten frei programmierbar

Seit kurzem profilieren wir jedes gewünschte Prisma aus allen metallischen Werkstoffen, gelocht oder ungelocht, in jeder denkbaren Oberfläche und dies ohne Werkzeugkosten zu wirtschaftlichen Konditionen für jeden Bedarf.

In Kürze finden Sie darüber mehr Informationen auf unserer homepage.

[>>mehr](#)



Materialien live erleben!

Weit über 3000 verschiedene Strukturen und ein frei-programmierbarer Werkzeugpark gestatten viele Lösungsvarianten für Ihre Aufgabenstellung.

Unsere Mitarbeiter kommen Sie gerne besuchen, um Ihnen eine Auswahl an unseren neuesten Strukturen zu präsentieren. Andererseits haben Sie die Möglichkeit, in unserem außergewöhnlichen Ingolstädter Showroom die ganze Bandbreite unseres Programms kennen zu lernen.

Wir vereinbaren gerne einen Besuchstermin - bei Ihnen oder bei uns.

[>>mehr](#)