

P + F Lacktechnik GmbH



Kameruner Straße 32
Lage-Müssen, Nordrhein-Westfalen 32791
Deutschland

Telefon: +49 (0)5232 70260

Wir lackieren und beschichten dekorative Funktionsoberflächen exakt nach den Anforderungen unserer Kunden aus Industrie und Handwerk. So können wir praktisch jeden Material in seinen Eigenschaften verbessern – Metall genauso wie Kunststoffe. Am Ende wird ein Bauteil somit entweder besonders verschleißfest, schmutzabweisend, gleitfähig, korrosions- oder sogar chemisch beständig oder einfach nur optisch anspruchsvoll.
OBERFLÄCHENTECHNIKOberflächentechnik ohne Grenzen. Ihr Projekt – unsere LösungNahezu 100 Prozent aller Oberflächen in unserer Umgebung sind in irgendeiner Form behandelt: Lackiert, beschichtet, versiegelt, bemalt. Die Möglichkeiten hinsichtlich Farbgestaltung und Materialauswahl scheinen unbegrenzt. Doch Oberflächenbehandlung hat nicht nur dekorative Gründe: Korrosionsschutz dient der Werterhaltung, besonders gestaltete Oberflächen vermitteln eine höhere Wertigkeit. Das Objekt, Ihr Produkt, wird veredelt. Wie, das ist oft Vertrauenssache. Denn wie gut eine Beschichtung vor Rost schützt und wie lange eine Oberfläche im täglichen Gebrauch der Abnutzung trotzt, zeigt sich nicht

selten erst nach Jahren.
DRUCKVERFAHRENIhr Profi für Siebdruck, Tampondruck, Digitaldruck, Wassertransferdruck und 3D-Druck.Wir können Ihre Bauteile und Materialien mit besonderen Druckbildern versehen, die ihnen bestimmte zusätzliche Eigenschaften verleihen. Dabei sind alle Verfahren denkbar – vom klassischen Druck bis hin zum Wassertransfer, bei dem Ihre lackierten Oberflächen punktgenau auf dreidimensionale Objekte aufgebracht werden. MONTAGE & LOGISTIKErstklassige Logistik. Abholen, Einlagern, Verpacken und liefernMit unserem eigenen Fuhrpark übernehmen wir auf Wunsch die gesamte Logistik für unsere Kunden – just in time und mit fixen Auslieferungsterminen. Wir können sogar den gesamten Warenfluss für Sie organisieren, steuern und kontrollieren. Hierbei reicht unser Angebot von der Abholung und Beschichtung Ihrer Bauteile über die Zusammensetzung ganzer Baugruppen in unseren Fertigungsstätten bis hin zur Montage und Endfertigung der bei uns hergestellten Bauteile.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

