



STRAHL- UND LACKIERANLAGEN FÜR NUTZ- UND BAUFAHRZEUGE

Lösungen für die Oberflächenbehandlung großer Komponenten

Wir entwickeln und fertigen seit über 30 Jahren individuelle Strahl-, Lackier- und Fördertechnik für die oberflächentechnische Behandlung von Großkomponenten, wie LKW, Busse, Kräne, verschiedene Baumaschinen und -fahrzeuge sowie Landmaschinen aller Art.

Für diese Branchen entwickeln wir seit vielen Jahren Lösungen auf höchstem technischem

Niveau. Zu unseren Kunden zählen weltweit namhafte Hersteller, für die wir einzelne Strahlräume oder Lackieranlagen bis hin zu Beschichtungslinien oder kompletten Oberflächenzentren liefern. In unseren Anlagen werden alle typischen Werkstücke bearbeitet – von kleineren Komponenten bis zu kompletten Fahrzeugen und Maschinen.



ANLAGENTECHNIK FÜR GROSSE WERKSTÜCKE

Wir sind die Spezialisten für individuelle Strahl- und Lackiertechnik für die Oberflächenbehandlung von Großkomponenten.

Insbesondere im Schwerlastbereich kommt es auf Qualität, Stabilität und Sicherheit an. Vorteilhaft ist es daher, wenn Sie für die gesamte Anlagentechnik nur einen verlässlichen Ansprechpartner haben. Bei **SLF** erhalten Sie alles aus einer Hand! Ob Vorbehandeln, Strahlen, Lackieren oder Fördern – an unserem Standort Emsdetten werden alle Komponenten exakt aufeinander abgestimmt und erfüllen so höchste Ansprüche in Ihrem Produktionsprozess. Auch die Montage und den Service bei unseren Kunden vor Ort führen unsere erfahrenen Mitarbeiter persönlich aus.



Strahlen von LKW-Rahmenkonstruktionen mit höchster Präzision in SLF-Strahlraum



Lackierportal ReCo-Painter® für die Beschichtung von kubischen Bauteilen

Für die Beschichtung von großflächigen, kubischen Bauteilen wie Kofferaufbauten für Trailer und Container mit geringen Hinterschneidungen haben wir speziell das Lackierportal ReCo-Painter® entwickelt, das ein automatisches, effizientes und reproduzierbares Beschichten mit hoher Sprühpräzision ermöglicht.

Bei der Anlagenkonzeption legen wir großen Wert auf energieeffiziente und wartungsfreundliche Technik, die eine optimale Integration der Anlage in Ihren Materialfluss berücksichtigt.

SLF Oberflächentechnik GmbH

Werk Emsdetten (Hauptsitz)

Gutenbergstr. 10 · 48282 EMSDETTEN
Tel.: +49(0)2572 1537-0 · Fax: +49(0)2572 1537-169
info@slf.eu · www.slf.eu

SLF auf YouTube: www.youtube.com/slfsurfacetechology

Das SLF-Produktprogramm:

Vorbehandlungsanlagen

- Hochdruckreinigungsanlagen
- Durchlauf- und Kammervorbehandlungsanlagen

Strahlanlagen

- Freistrahlräume
- Strahlroboter ReCo-Blaster®
- Druckluftstrahlautomaten

Lackieranlagen

- Lackierkabinen
- Freiflächenlackieranlagen
- automatische Lackieranlagen und Roboter
- Lackierportal ReCo-Painter®
- Lacktrockner
- Pulverbeschichtungsanlagen

Schwerlast-Fördertechnik

- Schienenwagen
- Hängebahn-Systeme

Hubarbeitsbühnen

- seitenwandgeführte Hubarbeitsbühnen
- brückenkranggeführte Hubarbeitsbühnen
- frei verfahrbare Hubarbeitsbühnen



24h Service-Hotline
+49(0)2572 1537-2



Werk Mühlau

Waldstr. 8 · 09241 MÜHLAU b. Chemnitz
Tel.: +49(0)3722 6071-0 · Fax: +49(0)3722 6071-20
post@slf.eu · www.slf.eu