



Unternehmen Oberfläche [Applied Surface Intelligence](#)

Feuerverzinken bietet einen dauerhaften Korrosionsschutz für Stahl. Das bedeutet: Schaffung und Bewahrung von Werten, Einsparung von Ressourcen und Schonung der Umwelt.

Werk Bludesch

Arbeitsgrößen*

9,6 m x 1,8 m x 2,8 m

Collini GmbH

A 6719 Bludesch

Illsand 2

bludesch@collini.eu

T +43 5525 6981

Werk Bürmoos

Arbeitsgrößen*

8 m x 1,75 m x 2,75 m

Collini GmbH

A 5111 Bürmoos

Wahastraße 5

buermoos@collini.eu

T +43 6274 4474

Werk Judenburg

Arbeitsgrößen*

12,8 m x 1,8 m x 2,9 m

Collini GmbH

A 8750 Judenburg

Collini Straße 1

judenburg@collini.eu

T +43 3572 46160

* Kleinteile, Schleuderware und Überlängen auf Anfrage

Mehr als Zink für Ihren Stahl

- **Mehr** Langlebigkeit und Beanspruchbarkeit Ihrer Produkte durch Feuerverzinkung mit jahrzehntelangem Korrosionsschutz
- **Mehr** Ästhetik und Qualität durch kundenspezifische Prozesse, neueste Anlagentechnologie und ein erfahrenes Team
- **Mehr** Wirtschaftlichkeit durch kundensorientierte Services und flexible Logistik
- **Mehr** Umweltschutz durch nachhaltige und ressourceneffiziente Verfahren









Know-how Mehr als 50 Jahre Erfahrung im Feuerverzinken

Unsere hoch qualifizierten Fachkräfte unterstützen Sie in allen Belangen der Feuerverzinkung.

Wir klären individuelle Fragen gerne auch bei Ihnen vor Ort und begleiten Ihr Werkstück professionell auf dem Weg der Fertigung. Alle unsere Prozesse unterliegen höchsten Qualitätsstandards – gesichert durch jahrzehntelange Erfahrung, zertifizierte Prozesse sowie laufende Weiterbildung unserer Fachkräfte.

Unsere Lehrlingsausbildung stellt eine wichtige Säule der vorausschauenden Personalentwicklung dar und sichert Erfahrungswerte für die Zukunft.





Services Verlässlich, partnerschaftlich, umfassend

- Schnelle und individuelle Angebotslegung
- Beratung / Schulung im verzinkungsgerechten Konstruieren
- Kundenorientiertes Backoffice
- Elektronisches Auftragsmanagement – EDI

- Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 und DAST-Richtlinie 022
- Passivierung zur Glanzkonservierung
- Vor- und nachgelagerte Arbeiten wie Bohrungen, Sandstrahlen, Verputzen, Montage von Baugruppen, Etikettierung
- Kommissionierung und Verpackung nach Anforderung

- Expressverzinkung nach Absprache
- Abwicklung von Duplexlösungen im bewährten Netzwerk

- Unterstützung vor Ort durch unser Qualitätsmanagement
- Zertifizierung nach ISO 14001 und ISO 9001
- Prüfbescheinigungen und Qualitätsprotokolle





Logistik Termintreu, schnell, flexibel

- _ Dicht getaktetes, zuverlässiges Tourensystem
- _ Regionale Sammelstellen
- _ Organisation von Sondertransporten und Baustellenzustellung
- _ Kundenspezifische Transportlösungen
- _ Hallenlagerung von Schwarz- und Weißmaterial
- _ Containerverladung und Exportabwicklung

Collini. Europas führendes Unternehmen in der Oberflächentechnik.

Verfahren	Oberflächen	Collini F&E	Anlagentechnologie
Anodisieren	Eloxal Harteloxal Titananodisieren	Glatox Collossal Collini T-ELAD	Gestell
Edelmetallbeschichtung	Gold Silber Palladium Ruthenium Rhodium	Galvatronic Duor Tribor Optargen Pallatronic	Band Gestell Trommel
Feuerverzinken	Metallisch, silbrig glänzend, bleifrei, optional mit Passivierung		Stückgut
Galvanisch verzinken	Zink natur, matt passiviert, dickschichtpassiviert Zink-Nickel	Collinox Ductalloy Tricoll	Gestell Trommel
Organische Beschichtung	Kathodische Tauchlackierung Pulverbeschichtung		Gestell Stückgut
Verchromen	Glanzchrom Mattchrom Schwarzchrom Hartchrom	GGHG	Gestell
Verkupfern	Kupfer matt bis hochglänzend		Band Gestell Trommel
Vernickeln	Galvanisch Nickel Nickel-Phosphor Sulfamatnickel	Niphoplate SkinTech Triflon GGD	Band Gestell Trommel
Verzinnen	Mattzinn Glanzzinn Weißbronze	SkinTech Optalloy	Band Gestell Trommel



Regional verwurzelt

Global agierend



