Erfolgreiche Zusammenarbeit



Starke Zäune – starkes Team

Zaunteam Hardegger GmbH

Beim Besuch der Website von Zaunteam Hardegger ist man von der Vielfalt des Angebots beinahe überwältigt: Es finden sich dort Zäune und Tore aller Art aus verschiedensten Materialen für die unterschiedlichsten Anwendungen. Dazu bietet Zaunteam Hardegger auch eine breite Dienstleistungspalette an.

Andreas Hardegger ist gelernter Forstwart und hat eine Ausbildung im Bereich KMU Management.

Das Unternehmen Zaunteam Hardegger GmbH gründete er 2002 aus dem Wunsch heraus, selbständig zu werden. Zuvor hatte er bereits mehrjährige Erfahrung im Landschaftsgartenbau und beim Bau von Lawinenspezial-Verbauungen gesammelt.

Für den Start als Zaunbauer das ideale Fundament, da er das notwendige Knowhow mitbrachte und mit harter Arbeit grundsätzlich bereits vertraut war.

Massgeschneiderte Zäune

Kunden von Zaunteam Hardegger können ihren Wünschen freien Lauf lassen. Das Team ist bestrebt, für jede Anforderung die richtige Lösung anzubieten. Lässt sich diese aus dem Standardangebot nicht realisieren, wird sie massgeschneidert. Kein Problem für die Zaunteam-Mitarbeitenden – sie haben die dafür erforderlichen Fähigkeiten: Kreativität, Erfahrung und Können.

Zäune und automatische Toranlagen für

- Heim und Garten
- Sichtschutz und Lärmschutz
- Sicherheit
- Tierhaltung

Zaunteam Service

- Beratung (vor Ort oder telefonisch)
- Fachgerechte Montage
- Zaunmaterial (für Selbstmontage oder Wiederverkauf)
- Wartung automatischer Anlagen
- Reparaturservice



Andreas Hardegger Geschäftsführer Zaunteam Hardegger GmbH

"Die Rino Weder AG als Pulverbeschichter ist der ideale Partner für das Zaunteam Hardegger: Beide Unternehmen haben eine nahezu identische Philosophie."



Starke Zäune, Starkes Team.

Zaunteam Hardegger GmbH Zeughausstrasse 8 CH-7208 Malans (GR)

> Telefon 081 740 28 24 Fax 081 740 28 25

office.hardegger@zaunteam.ch www.zaunteam.ch/hardegger

Widerstandsfähige Pulverbeschichtung

Zaunteam Hardegger setzt auf die Rino Weder AG.



Max Gubser Leiter Pulverbeschichtung Rino Weder AG

"Um eine hohe Haftfähigkeit und Widerstandsfähigkeit der Pulverbeschichtung zu erreichen, achten wir auf eine bauteilebezogene Bearbeitung und konsequente Prüfung.

Die Rino Weder AG ist für Zaunteam Hardegger ein starker Partner in allen Belangen rund um das Thema Pulverbeschichtung von Stahlteilen.

Zaunteam fertigt die Teile auftragsbezogen und liefert diese feuerverzinkt bei Rino Weder AG an. Im Wesentlichen handelt es sich um Stahlrohre unterschiedlicher Länge und Durchmesser und um Stahlteile für Tore und Türen.







Vorbehandlung stellt Qualität sicher

Eine Pulverbeschichtung ist grundsätzlich sehr widerstandsfähig. Um die geforderte Qualität der Haftfähigkeit sicher zu stellen, ist auf eine konsequent durchgeführte Vorbehandlung genau zu achten. Die Vorbehandlung der Zaunteam Teile hat nach einem speziellen Verfahren zu erfolgen.

Sorgfalt, die geschätzt wird

Damit die Teile unbeschädigt beim Kunden ankommen, ist ein vorsichtiger Umgang notwendig. Deswegen wird das fertige Material sehr sorgfältig verpackt. Diese Sorgfalt wird von Andreas Hardegger sehr geschätzt. Das ist jedoch nicht der einzige Grund, weswegen er seine Stahlteile bei der Rino Weder AG beschichten lässt: "Das Team der Rino Weder AG ist schnell, unkompliziert und flexibel. Die Firma ist für uns nicht einfach nur ein Lieferant, sondern ein starker Partner auf Augenhöhe.



INDUSTRIE LEISTUNGEN **AUS EINER HAND**

Leistungen der Rino Weder AG für die Zaunteam Hardegger GmbH

Komponenten & Baugruppen aus Metall

Stahlbau & Metallbau Blechbearbeitung Gesamt-Lösungen Serien Technische Lösungs-Kompetenz Outsourcing-Partner

Logistik

Lagerhaltung Rahmenaufträge Kommissionierung (Grobzuschnitt) Verpackung Transport

Bearbeiten

Stanzen Lasern Zuschneiden Profilbearbeitung Gewindeschneiden Wasserstrahlschneiden

Biegen

Abkanten Blech-Runden Profilbiegen

Verbinden

Konfektionieren Montieren Schweissen Nieten Toxen Kleben

✓ Beschichten

Pulverbeschichten

Folieren Eloxieren Verzinken Sandstrahlen Staubstrahlen Nasslackieren

Weitere Materialien

Edelstahl Aluminium glasfaserverstärker Kunststoff Fiberglas Schwarzblech