

Medienmitteilung 02/2025

Neue Werkhalle und Büros für die Firma Merkle Metallbau AG in Trimmis

Unternehmenssitz für Schweizer Metallbauqualität

In der kleinen Gemeinde Trimmis nördlich von Chur errichtete das Unternehmen Merkle Metallbau AG eine neue Werkhalle mit Büros. Der Neubau strahlt nach aussen, was er innen verkörpert: Schweizer Handwerksqualität für Metallbau. Eine entsprechend metallische Struktur verlieh die beauftragte Werkgruppe für Architektur dem in einem Industriegebiet von Trimmis verorteten Gebäude. Präzision und handwerkliche Qualität spiegeln sich in jedem Detail wider - von den reliefierten Fassadenpaneelen bis hin zu den Profilen für Brandschutztüren und Innenverglasungen. Für letztere steuerte die Schweizer Forster Profilsysteme AG ihre Lösungen aus 100 Prozent Stahl bei. Diese erfüllen sowohl den funktionalen als auch gestalterischen Anspruch, den der „Bauherr vom Fach“ an seine neue Firmenzentrale stellte.

Modernes Arbeitsumfeld

Im Industriegebiet von Trimmis, nahe der Hauptstadt Chur im Kanton Graubünden, realisierte die Merkle Metallbau AG ihren neuen Firmensitz. Das Gebäude vereint die Funktionen einer grosszügigen Metallbauwerkstatt, Büros für die Planung und Verwaltung sowie Wohn- und Aufenthaltsräume. Der Neubau wurde exakt nach den Anforderungen des Bauherrn realisiert, der als Metallbauer präzise Vorstellungen zu Konstruktion, Materialwahl und Nutzung hatte. Die Ausführung wurde an die besonderen Bedürfnisse des Metallbauunternehmens angepasst, das bei der Planung von Beginn an involviert war. Aufgrund der Erfahrung aus der ursprünglichen Liegenschaft konnten Raumgeometrien und Funktionen optimiert werden.

Kompaktes Volumen mit schillernder Hülle

Von aussen zeigt sich das Gebäude als kompakte, einheitliche Struktur. Die grosse Hallenkonstruktion auf rechteckigem Grundriss wird von einem flach geneigten Pultdach gekrönt. Die Büro-, Wohn- und Funktionsräume sind in einem angrenzenden kleineren Kubus untergebracht, der die Dachkonturlinie der Halle aufnimmt. Mit der Haustechnik im Bürotrakt sowie Solarpaneelen und Oberlichtern im Hallenteil schliesst das Gebäude nach oben ab. Tiefgarage und Keller sind als Massivbau ausgeführt. Während der Verwaltungstrakt in Skelettbauweise errichtet wurde, ist die Metallbauwerkstatt als Leichtbaukonstruktion aus Stahl errichtet.

An den Schauseiten ist der Unternehmenssitz von Merkle Metallbau AG einheitlich gestaltet. So zieht sich über alle Fassaden eine schimmernde Metallhülle aus Aluminiumpaneelen. Die drei Millimeter dünnen Bleche, die in einem hinterlüfteten System montiert und mit einem matten Finish versehen sind, ragen rautenförmig aus der planen Wandfläche heraus. So entsteht eine effektvolle 3D-Struktur, die wiederum auf den Inhalt des Gebäudes verweist. Dunkel und filigran gerahmte Fensterbänder durchbrechen die opake Hülle. Der über zwei Geschosse verglaste Eingangsbereich spielt mit der optischen Wirkung zwischen Transparenz und Spiegelung. Die Verbindung von

industrieller Ästhetik und präziser Konstruktion spiegelt den Anspruch der Merkle Metallbau AG an Qualität und Funktionalität wider.

Helle Innenräume in edlem Industrial Style

Als Meisterbetrieb für Metallbau waren die Planungsvorgaben des Bauherrn äusserst detailliert und präzise. Fenster, Fassaden und Geometrien folgen exakt den fachlichen Anforderungen. Die gewünschte Qualität und das repräsentative Erscheinungsbild setzen sich im Inneren fort: helle Räume, eine angenehme Arbeitsatmosphäre in der Werkstatt, grosszügige Büro- und Gemeinschaftsräume sowie eine funktional durchdachte Anlieferzone. Der abgestimmte Farb- und Materialkanon aus warmem Holz, dunklem Metall und grülichen Putzflächen schafft ein harmonisches Gesamtbild.

Dazu tragen auch die Stahlelemente von Forster Profilsysteme bei. Die Bürotrennwände und -abschlüsse mit den filigranen Profilen von forster presto xs schaffen offene und lichtdurchflutete Arbeitsbereiche. Brandschutzabschlüsse bilden jeweils Türen und Festverglasungen mit forster presto E30 und forster fuego light EI30/EI60. Eine besondere Lösung bietet die teleskopierbare Schiebetür: Als Eigenkonstruktion mit forster presto xs ermöglicht sie ein flexibles Öffnen und Abgrenzen des Besprechungsraums. Ein markantes Element im Eingangsbereich stellt zudem die Wendetür dar: Sie wurde mit dem System forster unico HI als Sonderlösung vom Metallbauer ausgeführt. Somit vereint der Neubau nicht nur höchste technische Präzision und gestalterische Raffinesse, sondern auch die Handschrift und Kompetenz der Merkle Metallbau AG.

Weitere Informationen zu den Profilsystemen erhalten Sie auf der Website:

- [forster fuego light](#)
- [forster presto xs](#)

Weitere Informationen erhalten Sie auf www.forstersystems.com

Projektinformationen

Produkte:	Bürotrennwände und -abschlüsse: forster presto xs Teleskop-Schiebetür mit forster presto xs (Sonderlösung) Brandschutztüren und -festverglasungen: forster presto E30 und forster fuego light EI30/EI60 Wendetür Haupteingang: forster unico HI
Architektur:	Werkgruppe für Architektur, Chur (CH)
Metallbau:	Merkle Metallbau AG, Trimmis (CH)
Bauherr:	Merkle Metallbau AG, Trimmis (CH)
Fotografie:	Roider Fotografie

Forster Profilsysteme – Steel is our nature.

Die Forster Profilsysteme AG entwickelt und produziert sichere und energieeffiziente Lösungen aus Stahl- und Edelstahl für Türen, Fenster und Fassaden. Forster ist Partner im Objektbereich und bietet rund um den Globus individuelle Beratung und Projektbegleitung vor Ort. Die Produkte und Systemlösungen von Forster für die Gebäudehülle und für die Innenanwendung mit Wärmedämmung und Sicherheitsanwendungen wie Brandschutz, Einbruchhemmung und Durchschusshemmung entsprechen den höchsten Anforderungen und Standards. Zubehör und umfassende Dienstleistungen für Kunden und Geschäftspartner aus der Architektur, Planung und Baubranche runden das Portfolio ab.

Forster arbeitet mit eigenen Niederlassungen in mehr als 20 Ländern – und exklusiven Vertriebspartnern in rund 10 weiteren: von Europa über den Mittleren Osten und Asien bis Nordamerika.

Pressekontakt

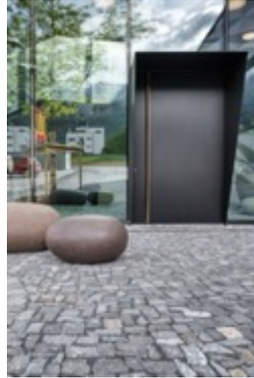
Forster Profilsysteme AG
Rosina Obermayer
Marketing Communication Manager
Hofstrasse 41
8590 Romanshorn
Schweiz
T. +41 (0) 71 552 43 14
rosina.obermayer@forstersystems.com
forstersystems.com

mai public relations GmbH
Arno Heitland
Senior-PR-Berater
Leuschnerdamm 13
10999 Berlin
Deutschland
T. +49 (0) 30 66 40 40 553
forster@maipr.com
maipr.com

Abbildungen



Eingebettet in die beeindruckende Bündner Bergkulisse: Der Neubau des Schweizer Traditionsunternehmens Merkle Metallbau AG verbindet klare Kubaturen mit einer prägnanten Metallhülle. Foto: © Roider Fotografie



Ein Highlight im Eingangsbereich: Die Wendetür mit forster unico HI überzeugt als individuelle Eigenkonstruktion und fügt sich harmonisch in die Tonalität von Verglasung und Metallhülle ein. Fotos: © Roider Fotografie



Bei sämtlichen Bürotrennwänden und -abschlüssen wird auf aus forster presto xs gesetzt. Diese sorgen für Offenheit und Transparenz in den Arbeitsbereichen und schaffen eine lichtdurchflutete, angenehme Atmosphäre. Foto: © Roider Fotografie



Eine Teleskop-Schiebetür der Serie forster presto xs, eine Eigenkonstruktion der Merkle Metallbau AG, ergänzt das Interieur mit hoher Funktionalität und passendem Design. Foto: © Roider Fotografie



*Festverglasungen und Türen mit forster presto xs fügen sich harmonisch in das klare, industrielle Design ein. Ergänzt wird das klare Design mit einer gebogenen Festverglasung mit forster presto xs.
Fotos: © Roider Fotografie*