

Metallbau und Schlosser- arbeiten ...

Es gibt Dinge, die unterliegen dem steten Wandel der Zeit. Das gilt besonders für das Bauwesen und für die architektonischen Details, die bei uns gefertigt werden.

Wir möchten Ihnen zeigen, wie vielfältig unsere Aufgaben sind und wie individuell unsere Lösungen aussehen.

 **AMMANN AG**

Schmiede- und Bearbeitungstechnik





Wir schweißen nach DIN 6700, EN 729-2 sowie gemäss SIA 263 H3.



Schweißnahtprüfung mittels Wirbelstrom



Masskontrolle an Schweißkonstruktion



Eine Ammann-Schweißnaht ist nicht nur sauber, sondern auch sicher!



Modernste Schweißanlagen



Geprüfte Schweißer: Gezielte Schulungen garantieren einen hohen Qualitätsstandard

Geprüfte Qualität...

Schweißen ist in erster Linie die homogene Verbindung von Metallen. Schweißen hat aber auch mit Sicherheit und Ästhetik zu tun, denn gerade an öffentlichen Bauten und im sensiblen Sichtbereich kommt es auf eine perfekt ausgeführte und geprüfte Schweissnaht an.

Ammann AG liefert zertifizierte Schweissqualität. Mit Qualitätsmanagementsystem ISO 9001:2000 in Verbindung mit den Schweisszulassungen DIN 6700, EN 729-2, SIA 263 H3 werden wir den erhöhten Anforderungen bei öffentlichen Bauten und sicherheitsrelevanten Bauteilen gerecht.



Stahl-/Metallbauarbeiten

Ammann-Metallarbeiten können sich sehen lassen. Egal, ob die benötigte Konstruktion ein tragendes Element oder nur schmückendes Beiwerk ist – eine solide, sichtbar saubere Ausführung ist auch das Ergebnis unserer Firmenphilosophie.

Statt einer Standardlösung wird jedes Ergebnis zum Unikat. Kein Wunder, wenn wir mehr und mehr zum Partner kreativer Architekten und Bauträger werden.

Unser Metallbau ist als eigenes „Profit-Center“ in das Unternehmen Ammann AG integriert. Es stehen Ihnen also sämtliche Mitarbeiter und Techniken zur Verfügung. Trotzdem haben Sie für die gesamte Auftragsbearbeitung einen separaten, kompetenten Ansprechpartner. Er sorgt selbstverständlich auch für unsere sprichwörtliche Termintreue.

Oberlicht mit Glaselementen



Autobahn
Beschilderungs-
system



Treppenhaus-
verglasung



Lärmschutz-
palisade



Konstruktionsdetail



Vordachkonstruktion aus Chrom-Nickelstahl

Allgemeine Schlosserarbeiten

Sichtbarer Stahl ist wieder richtig in Mode gekommen. Kaum ein Bauwerk – ob neu gebaut oder frisch renoviert – kommt heute ohne Metall- und Schlosserarbeiten aus.

Treppengeländer, Balkone oder Brüstungen sind nur ein kleiner Teil der Vielfalt, mit denen wir uns gerne beschäftigen. Selbst komplette, freitragende Konstruktionen gehören in unser Fertigungsprogramm. Erfahrungen im Metallbau haben wir seit Generationen.



Geländeranlage und Dachkonstruktion



Geländeranlage



Metalltreppe und Geländer mit Glaselementen



Eingangs-/Terrassenkonstruktion



Edelstahlhandlauf

Heisse Eisen im Feuer

Besonders behutsam gehen wir vor, wenn z.B. historische Gebäude mit Metall-Elementen „verziert“ werden. Stilecht vereinen wir dabei modernste Fertigungstechnik mit altergebrachter Schmiedekunst.

So reicht oft eine alte Zeichnung oder ein Muster, um ein neues Fenstergitter oder einen dekorativen Geschäftsausleger zu fertigen.

Geschäftsausleger



Treppengeländer



Alles aus einer Hand

CAD



Oft beginnt ein Auftrag mit einer umfassenden Beratung und Bemusterung. Mit unseren vielfältigen Fertigungsmöglichkeiten setzen wir Ihre individuellen Wünsche in die Tat um. Dabei beziehen wir sämtliche Metallkombinationen, z.B. mit Holz, Glas oder Stein in unsere Konstruktionen mit ein.



Montage

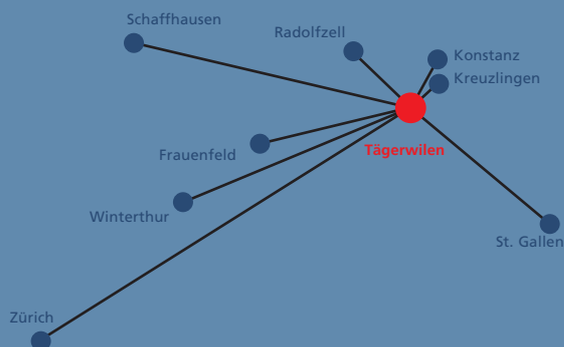
Fertigung



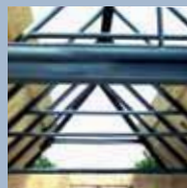
Lassen Sie sich durch unser Haus kompetent von der Beratung und Planung bis hin zur präzisen Montage begleiten und finden Sie in uns einen zuverlässigen Partner.



Beratung und Bemusterung direkt am Objekt



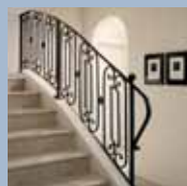
Metallbau



Stahlbau



Schlosserei



Kunstschmiede



Schweissen

nach EN 729-2, DIN 6700, SIA 263 H3

 **AMMANN AG**

Schmiede- und Bearbeitungstechnik

Oberstrasse 20
8274 Tägerwilen/Schweiz
Telefon +41 (0)71 666 87 97
Telefax +41 (0)71 666 87 98
info@ammann-taegerwilen.ch
www.ammann-taegerwilen.ch