



Der Service von heute
ist der Auftrag von morgen





Geschichte von der Gründung bis heute

1962 legte Walter Dettwiler den Grundstein für die heutige Dettwiler Metallbau AG – mit einer klaren Vision: Metall nicht nur zu verarbeiten, sondern intelligent zu formen und damit Lösungen zu schaffen, die Bestand haben.

Seither hat sich das Unternehmen kontinuierlich weiterentwickelt – von den Anfängen im klassischen Metallbau bis hin zum heutigen automatisierten Fertigungsbetrieb mit modernster Infrastruktur und digital vernetzten Prozessen.

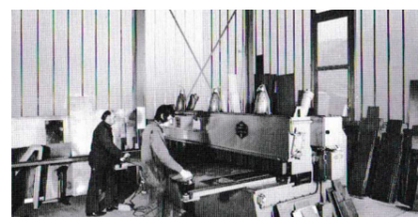
Ein bedeutender Wendepunkt war der Management-Buyout im Jahr 2007, bei dem Peter Widmer gemeinsam mit der Geschäftsleitung und dem Verwaltungsrat die unternehmerische Verantwortung übernahm. Mit diesem Schritt wurde der Grundstein für eine neue Wachstumsphase gelegt.

Mit der Gründung der DEWI Immobilien AG im Jahr 2014 wurden auch die Immobilien übernommen und strategisch in das Unternehmen eingebettet – ein weiterer Schritt zur langfristigen Sicherung des Standorts in Langnau bei Reiden.

Zu den baulichen Meilensteinen zählen der Neubau der Verbindungshalle im Jahr 2016 sowie die Errichtung der neuen Logistikhalle im Jahr 2022 – pünktlich zum 60-jährigen Jubiläum des Unternehmens. Diese Erweiterungen ermöglichten eine noch effizientere Produktion und Lagerung auf höchstem Niveau. Heute ist die Dettwiler Metallbau AG mehr als ein Fertigungsbetrieb: Sie ist ein zuverlässiger Partner für Industrie, Maschinenbau und Bauwirtschaft – ISO-zertifiziert, kundenorientiert sowie technologisch und innovativ führend.

Mit Simon Widmer steht nun die nächste Generation bereit, um das Unternehmen in eine nachhaltige Zukunft zu führen – mit frischem Blick, fundiertem Wissen und dem Anspruch, Bestehendes weiter zu verbessern.

Dettwiler Metallbau AG – seit über 60 Jahren in Bewegung. Für Fortschritt aus Metall.



Metall mit System Qualität mit Weitsicht





Projektplanung präzise und digital gedacht

Effizienz beginnt im Kopf – und in der Arbeitsvorbereitung. In unserem Büro laufen alle Fäden zusammen: Konstruktion, Programmierung, Fertigungssteuerung und Qualitätsmanagement. Mit durchgängigen, digitalen Prozessen sorgen wir dafür, dass zwischen Entwurf und fertigem Bauteil keine Zeit verloren geht.

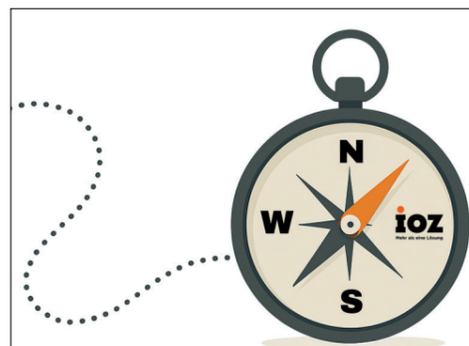
Unser Engineering arbeitet mit modernen CAD-/CAM-Systemen und überführt Ihre Entwürfe in programmgesteuerte Fertigungsdaten, um auch Machbarkeiten frühzeitig sicherzustellen. Der nahtlose Übergang von der 3D-Modellierung zur Produktionsmaschine ist unser Standard.



Materialbewirtschaftung von A wie Aluminium bis Z wie Zink

Eine zuverlässige Produktion beginnt mit der optimalen Vorbereitung. In unserem Blechlager sorgt ein platzsparender Stapelkran für schnellen Zugriff auf sämtliche Materialien. Ob Stahl, Edelstahl, Aluminium oder Sondermaterialien: Wir

verarbeiten eine breite Auswahl an Blechformaten und Materialstärken, exakt abgestimmt auf Ihre Anforderungen. Die optimierte Logistikstruktur ermöglicht es uns, auch kurzfristige Bedarfe flexibel zu bedienen.



Digitale Klarheit beginnt mit dem richtigen Partner:

IOZ – Ihr Navigator im digitalen Wandel.



SPAETER beginnt heute

**Nachhaltigkeit im Stahlhandel –
Gemeinsam in eine grüne Zukunft**

www.spaeter.ch



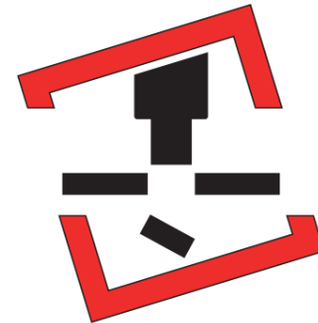
Laserschneiden

wirtschaftlich, hochpräzise und prozesssicher

Unsere Flachbettlaseranlage kombiniert höchste Schneidgenauigkeit mit vollautomatisierter Lagerlogistik – für reibungslose Prozesse und konstant hohe Qualität.

Angeschlossen an das automatische TruStore-Blechlager verarbei-

ten wir Bleche bis zu einem Format von 4000 x 2000 mm und Materialstärken zwischen 0,5 und 30 mm. Die Laserschneidanlage arbeitet rund um die Uhr – effizient, flexibel und exakt auf Ihre Serien- oder Einzel fertigungen abgestimmt.



Lasern, Stanzen und Umformen alles flexibel kombinierbar

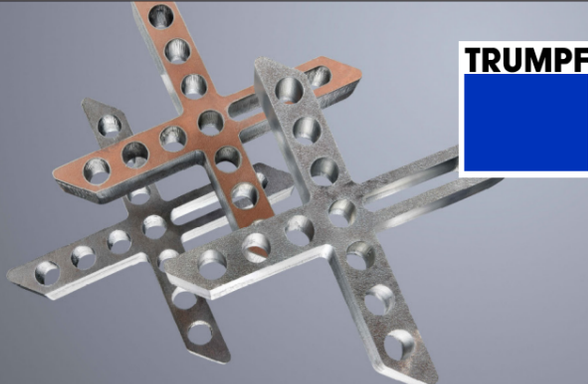
Für Kunden mit komplexen Anforderungen an Geometrie, Funktion und Taktzeit ist unsere Stanz-Laser-Kombination die perfekte Lösung. Sie vereint wirtschaftliches Stanzen mit der Flexibilität des Lasers – ergänzt durch spanlose Umformfunktionen.

Wir bearbeiten Blechformate bis 3000 x 1500 mm und Materialstärken von 1 bis 8 mm. Dank hochpräziser Werkzeuge entstehen konturscharfe Bauteile mit exzellenter Wiederholgenauigkeit – auch bei komplexen Ausformungen oder integrierten Funktionen.

FlexLine: Hohe Materialtoleranz, stabiler Prozess

Mit der neuen Schneidfunktion FlexLine bleiben Sie flexibel: Schneiden Sie starke Teile aus Baustahl unterschiedlicher Güte wie auch filigrane Konturen aus dickem Blech. Dank patentiertem Düsendesign und durchdachter Schneidparameter erzielen Sie überzeugende Ergebnisse. www.trumpf.com/s/3xul0g






«Mit BROZIAT haben wir den richtigen Partner gefunden.» Peter Widmer, Geschäftsführer Dettwiler Metallbau



BROZIAT GROUP
TRUMPF-Maschinen aus zweiter Hand
 Verkauf · Ankauf · Service · Reparatur · Software

TRUMPF **Zertifizierter Partner**
 Gebrauchsmaschinen

Seit über 30 Jahre bietet die BROZIAT Group die komplette Palette rund um TRUMPF Werkzeugmaschinen, vom Aufkauf der Gebrauchsmaschinen bis hin zum Verkauf von werkstattüberholten Trumpanlagen, Maschinen-Wartungen, Reparaturen und Maschinenumzüge.



www.broziat.com



Entgraten und Schleifen für überzeugende Oberflächen

Nach dem Schnitt beginnt bei uns die Feinarbeit. Mit unserer Q-Fin-Schleiftechnologie garantieren wir saubere, entgratete Kanten und optisch wie haptisch hochwertige Oberflächen – serienfähig und reproduzierbar.

Ob rostfreie oder Stahlbleche: Wir schleifen, bürsten und verrunden – maschinell oder manuell, je nach Anforderung. Ihre Bauteile sind damit nicht nur montagefertig, sondern entsprechen auch den höchsten Ansprüchen an Design, Sicherheit und Handhabung.



Mechanik und Zuschnitt millimetergenaue Bearbeitung

Ob komplexe Blechbauteile oder präzise zugeschnittenes Rohr- und Stabmaterial – unsere Nachbearbeitungsverfahren liefern exakte Ergebnisse für jede Anforderung.

richtet. Auch anspruchsvolle Geometrien oder spezifische Vorbereitungen für die Weiterverarbeitung setzen wir zuverlässig und termingerecht um.

Unsere Fertigung ist flexibel auf Einzel- wie auch Serienteile ausge-

eltec-mehring.ch

Wir verkaufen Lösungen

eltec mehring ag Hauptstrasse 3 | 4514 Lommiswil
T 062 396 33 66 | T 056 633 80 53 | info@eltec-mehring.ch | eltec-mehring.ch

Q-FIN

Quality Finishing Machines

Ihr Q-FIN-Partner
in der
Schweiz 

stellentreff

Finden Sie Ihre nächste Herausforderung mit **Stellentreff.ch** Ihre Jobbörse für die besten Stellen in der Schweiz!



Daniel Bucher
Personalberater

Bahnhofstr. 40 +41 41 922 24 24
6210 Sursee daniel.bucher@stellentreff.ch





Abkanten

Formgebung mit Präzision

Abkanten ist eine Kunst – und bei uns gleichzeitig hochpräziser Standard. Dank automatisiertem Biege-roboter und erfahrenen Fachkräften sind wir in der Lage, verschiedenste Materialien – von filigranen Blechen ab 0,5 mm bis hin zu robusten Werkstücken mit Materialstärken bis 30 mm – umzuformen. Egal, ob Einzelstück oder Serienfertigung.

Dabei setzen wir auf modernste CNC-Technologie und durchdachte Prozessabläufe, die eine gleichbleibend hohe Wiederholgenauigkeit auch bei komplexen Geometrien ermöglichen. Unsere moderne Maschinenflotte sowie ein umfangreicher Werkzeugbestand ermöglichen maximale Flexibilität bei der Umsetzung.



Schweissen

starke Verbindungen mit Qualität

Wir verbinden nicht nur Metall – wir verbinden Qualität mit Sicherheit. Als SVS-zertifizierter Schweißbetrieb bieten wir eine kontrollierte und dokumentierte Prozessqualität für tragende und nicht tragende Konstruktionen.

Unsere Schweißspezialisten und automatisierten Anlagen fertigen Bauteile nach strengsten Anforderungen – mit klarer Dokumentation und hoher Wiederholgenauigkeit. Unsere Schweißverfahren entsprechen dem neuesten Stand der Technik und sind durchgängig verfahrensprüft.



Automatisiert biegen mit TruBend Cell:
Technologisch faszinierend. Wirtschaftlich überzeugend.

Für Sie lohnt sich automatisiertes Biegen gleich mehrfach: Sie minimieren Nebenzeiten und fertigen schneller, bei Bedarf rund um die Uhr. So sinken Ihre Teilekosten – bereits bei kleinen Losgrößen. Mit unseren automatisierten Biegezellen produzieren Sie vom ersten Teil an mit konstant hoher Qualität, und auch große und schwere Teile sind kein Problem. Mit dem flexiblen Allrounder TruBend Cell 5000 und dem hochproduktiven Kleinteilespezialist TruBend Cell 7000 finden Sie bei uns die ideale Lösung für Ihr Teilespektrum.

www.trumpf-machines.com/automatisch-biegen



Schutzgläser · Schutzbrillen · Klarsichtschutzhelme · ...
 Ausrüstung · Massezangen · Kabelschuhe · Kabel · Bu...
 tecke... Druckreduzierventile · MIG/M...
 weis... Gasmengenmesser · Anti-Spr...
 ten... rahteiniger · Adapter · ZA-U...
 IG-S... brenner · Kühlmittel · Woff...
 en... liferäte · Kaltdrahtvorschub



Sēchy
Schweisstechnik

Der Innovative Technologie-partner

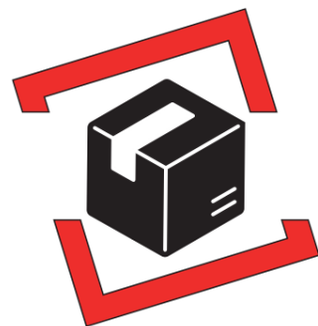




Logistik von der Produktion zum Kunden

Unsere Leistung endet nicht an der Werkstatttür. Mit einer strukturierten Logistik sorgen wir dafür, dass Ihre Produkte genau dort ankommen, wo Sie sie brauchen – in perfektem Zustand, zum vereinbarten Termin.

Ob Einzelversand, Serienanlieferung oder Projektlogistik – wir bieten Ihnen eine nahtlose Anbindung an Ihre Supply Chain. Auf Wunsch übernehmen wir auch die Einlagerung oder die Koordination von Dritteleistungen wie Beschichtung, Oberflächenveredelung oder sonstigen Anarbeitungen.



Komponentenbau alles aus einer Hand



Ihr Produkt besteht aus mehr als einem Bauteil – und wir sorgen dafür, dass alles perfekt zusammenpasst. Im Komponentenbau montieren wir Ihre Einzelteile zu funktionalen Einheiten, ob mechanisch verbunden, geklebt oder abgedichtet.

Unsere Montagelösungen sind auf Ihre Anwendung abgestimmt – wir tätigen Vormontagen, die direkt in Ihre Endmontage oder Produktionslinie integriert werden können, oder bauen komplette Baugruppen für den direkten Einbau.

SM SWISSMECHANIC
ZENTRALSCHWEIZ

Swissmechanic ist der innovative, unabhängige Arbeitgeber-, Berufs- und Fachverband für die MEM-KMU-Betriebe.



„Wir bilden für Sie die Fachkräfte von Morgen aus.“

„Wir sind stolz und dankbar die Lernenden unserer Mitgliedfirma Dettwiler Metallbau AG in der Grundbildung ausbilden zu dürfen.“



MEM =
MASCHINEN-, ELEKTRO-
UND METALL-BRANCHE

WIR RÄUMEN MIT
VORURTEILEN AUF!

MEM-LEHRBERUFE...
TOP ODER FLOP?



www.memoundmema.ch



Qualität eingepägt und wo nötig, auch eingehämmert

Bei Dettwiler ist Qualität kein Versprechen, sondern ein Resultat – sichtbar, spürbar und messbar. Unsere Mitarbeitenden folgen klaren Standards, um einem kompromisslosen Anspruch an Präzision, Funktion und Langlebigkeit sicherzustellen.

Darauf geben wir Brief und Siegel: So sind sämtliche unserer betrieblichen Abläufe in ein hochstehendes, gemäss ISO 9001:2000 zertifiziertes und durch externe Auditoren laufend überprüftes Qualitätssicherungskonzept eingebettet.



Nachhaltigkeit mit Verantwortung für morgen

Als inhabergeführter Betrieb denken wir in Generationen, nicht in Quartalen. Wir investieren kontinuierlich in Technik, Know-how und nachhaltige Prozesse – nicht nur aus Überzeugung, sondern weil wir glauben, dass echte Partnerschaften nur so funktionieren.

Unsere Vision: Hochwertige Metallverarbeitung aus einer Hand – vom Engineering über die Fertigung bis zur Montage. Schnell, wirtschaftlich und ökologisch verantwortungsvoll, mit kurzen Wegen in einem familiären Umfeld.




Hebi Alpiger, Mandatsleiter
 herbert.alpiger@neutrass.ch
 +41 41 700 80 17

> Wir haben für Sie den Durchblick:
 Versicherungen, Vorsorge, Finanzen

NEUTRASS AG · Schöngrund 26 · 6343 Rotkreuz
 info@neutrass.ch · www.neutrass.ch



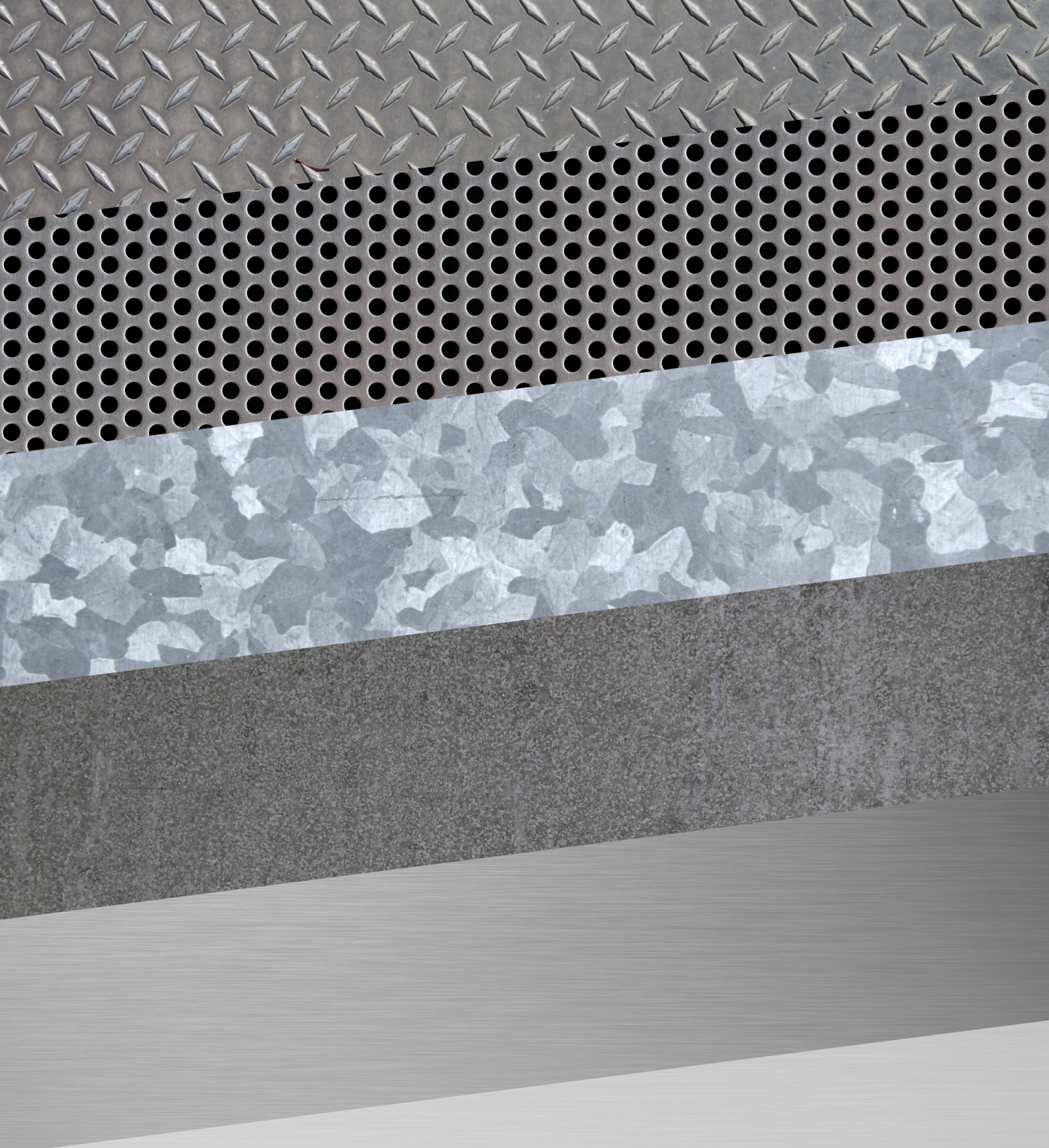
Wo man mit der Welt verbunden, aber in der Region verwurzelt ist, bin ich **am richtigen Ort.**

am-richtigen-ort.ch

Am richtigen Ort.ch



Aargauische Kantonalbank



Dettwiler Metallbau AG

Bruggmatte 1

6260 Langnau bei Reiden

Schweiz

Telefon: +41 62 749 00 30

E-Mail: info@dettwiler-metallbau.ch

Web: www.dettwiler-metallbau.ch





Der Service von heute
ist der Auftrag von morgen



Geschichte

von der Gründung bis heute

1962 legte Walter Dettwiler den Grundstein für die heutige Dettwiler Metallbau AG – mit einer klaren Vision: Metall nicht nur zu verarbeiten, sondern intelligent zu formen und damit Lösungen zu schaffen, die Bestand haben.

Seither hat sich das Unternehmen kontinuierlich weiterentwickelt – von den Anfängen im klassischen Metallbau bis hin zum heutigen automatisierten Fertigungsbetrieb mit modernster Infrastruktur und digital vernetzten Prozessen.

Ein bedeutender Wendepunkt war der Management-Buyout im Jahr 2007, bei dem Peter Widmer gemeinsam mit der Geschäftsleitung und dem Verwaltungsrat die unternehmerische Verantwortung übernahm. Mit diesem Schritt wurde der Grundstein für eine neue Wachstumsphase gelegt.

Mit der Gründung der DEWI Immobilien AG im Jahr 2014 wurden auch die Immobilien übernommen und strategisch in das Unternehmen eingebettet – ein weiterer Schritt zur langfristigen Sicherung des Standorts in Langnau bei Reiden.

Zu den baulichen Meilensteinen zählen der Neubau der Verbindungshalle im Jahr 2016 sowie die Errichtung der neuen Logistikhalle im Jahr 2022 – pünktlich zum 60-jährigen Jubiläum des Unternehmens. Diese Erweiterungen ermöglichten eine noch effizientere Produktion und Lagerung auf höchstem Niveau. Heute ist die Dettwiler Metallbau AG mehr als ein Fertigungsbetrieb: Sie ist ein zuverlässiger Partner für Industrie, Maschinenbau und Bauwirtschaft – ISO-zertifiziert, kundenorientiert sowie technologisch und innovativ führend.

Mit Simon Widmer steht nun die nächste Generation bereit, um das Unternehmen in eine nachhaltige Zukunft zu führen – mit frischem Blick, fundiertem Wissen und dem Anspruch, Bestehendes weiter zu verbessern.

Dettwiler Metallbau AG – seit über 60 Jahren in Bewegung. Für Fortschritt aus Metall.



Metall mit System

Qualität mit Weitsicht





Projektplanung präzise und digital gedacht

Effizienz beginnt im Kopf – und in der Arbeitsvorbereitung. In unserem Büro laufen alle Fäden zusammen: Konstruktion, Programmierung, Fertigungssteuerung und Qualitätsmanagement. Mit durchgängigen, digitalen Prozessen sorgen wir dafür, dass zwischen Entwurf und fertigem Bauteil keine Zeit verloren geht.

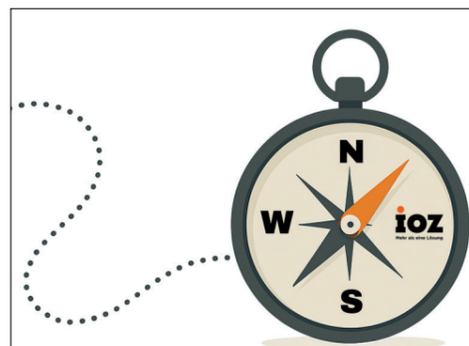
Unser Engineering arbeitet mit modernen CAD-/CAM-Systemen und überführt Ihre Entwürfe in programmgesteuerte Fertigungsdaten, um auch Machbarkeiten frühzeitig sicherzustellen. Der nahtlose Übergang von der 3D-Modellierung zur Produktionsmaschine ist unser Standard.



Materialbewirtschaftung von A wie Aluminium bis Z wie Zink

Eine zuverlässige Produktion beginnt mit der optimalen Vorbereitung. In unserem Blechlager sorgt ein platzsparender Stapelkran für schnellen Zugriff auf sämtliche Materialien. Ob Stahl, Edelstahl, Aluminium oder Sondermaterialien: Wir

verarbeiten eine breite Auswahl an Blechformaten und Materialstärken, exakt abgestimmt auf Ihre Anforderungen. Die optimierte Logistikstruktur ermöglicht es uns, auch kurzfristige Bedarfe flexibel zu bedienen.



Digitale Klarheit beginnt mit dem richtigen Partner:

IOZ – Ihr Navigator im digitalen Wandel.



SPAETER beginnt heute

**Nachhaltigkeit im Stahlhandel –
Gemeinsam in eine grüne Zukunft**

www.spaeter.ch



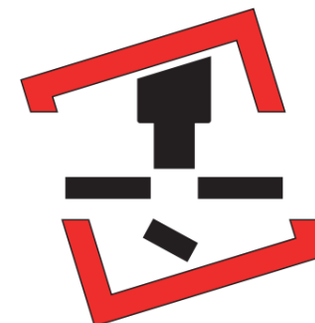
Laserschneiden

wirtschaftlich, hochpräzise und prozesssicher

Unsere Flachbettlaseranlage kombiniert höchste Schneidgenauigkeit mit vollautomatisierter Lagerlogistik – für reibungslose Prozesse und konstant hohe Qualität.

Wir verarbeiten Bleche bis zu einem Format von 4000 x 2000 mm und Materialstärken zwischen 0,5 und 30 mm. Die Laserschneidanlage arbeitet rund um die Uhr – effizient, flexibel und exakt auf Ihre Serien- oder Einzelanfertigungen abgestimmt.

Angeschlossen an das automatische TruStore-Blechlager verarbei-



Lasern, Stanzen und Umformen alles flexibel kombinierbar

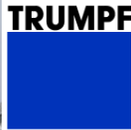
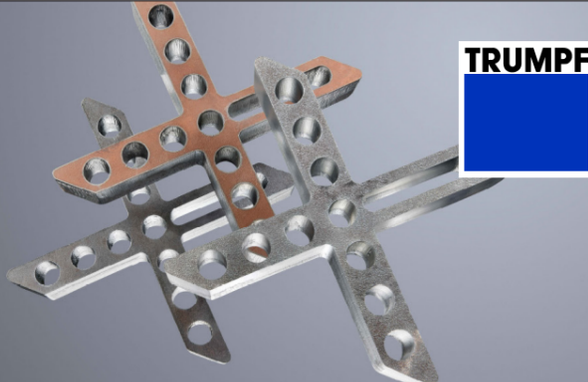
Für Kunden mit komplexen Anforderungen an Geometrie, Funktion und Taktzeit ist unsere Stanz-Laser-Kombination die perfekte Lösung. Sie vereint wirtschaftliches Stanzen mit der Flexibilität des Lasers – ergänzt durch spanlose Umformfunktionen.

Wir bearbeiten Blechformate bis 3000 x 1500 mm und Materialstärken von 1 bis 8 mm. Dank hochpräziser Werkzeuge entstehen konturscharfe Bauteile mit exzellenter Wiederholgenauigkeit – auch bei komplexen Ausformungen oder integrierten Funktionen.

FlexLine: Hohe Materialtoleranz, stabiler Prozess

Mit der neuen Schneidfunktion FlexLine bleiben Sie flexibel: Schneiden Sie starke Teile aus Baustahl unterschiedlicher Güte wie auch filigrane Konturen aus dickem Blech. Dank patentiertem Düsendesign und durchdachter Schneidparameter erzielen Sie überzeugende Ergebnisse.

www.trumpf.com/s/3xul0g


«Mit BROZIAT haben wir den richtigen Partner gefunden.» Peter Widmer, Geschäftsführer Dettwiler Metallbau

BROZIAT GROUP

TRUMPF-Maschinen aus zweiter Hand

Verkauf · Ankauf · Service · Reparatur · Software

 **Zertifizierter Partner**
Gebrauchsmaschinen

Seit über 30 Jahre bietet die BROZIAT Group die komplette Palette rund um TRUMPF Werkzeugmaschinen, vom Aufkauf der Gebrauchsmaschinen bis hin zum Verkauf von werkstattüberholten Trumphanlagen, Maschinen-Wartungen, Reparaturen und Maschinenumzüge.

www.broziat.com





Entgraten und Schleifen für überzeugende Oberflächen

Nach dem Schnitt beginnt bei uns die Feinarbeit. Mit unserer Q-Fin-Schleiftechnologie garantieren wir saubere, entgratete Kanten und optisch wie haptisch hochwertige Oberflächen – serienfähig und reproduzierbar.

Ob rostfreie oder Stahlbleche: Wir schleifen, bürsten und verrunden – maschinell oder manuell, je nach Anforderung. Ihre Bauteile sind damit nicht nur montagefertig, sondern entsprechen auch den höchsten Ansprüchen an Design, Sicherheit und Handhabung.



Mechanik und Zuschnitt millimetergenaue Bearbeitung

Ob komplexe Blechbauteile oder präzise zugeschnittenes Rohr- und Stabmaterial – unsere Nachbearbeitungsverfahren liefern exakte Ergebnisse für jede Anforderung.

richtet. Auch anspruchsvolle Geometrien oder spezifische Vorbereitungen für die Weiterverarbeitung setzen wir zuverlässig und termingerecht um.

Unsere Fertigung ist flexibel auf Einzel- wie auch Serienteile ausge-

eltec-mehring.ch

Wir verkaufen Lösungen

eltec mehring ag Hauptstrasse 3 | 4514 Lommiswil
T 062 396 33 66 | T 056 633 80 53 | info@eltec-mehring.ch | eltec-mehring.ch

Q-FIN

Quality Finishing Machines

Ihr Q-FIN-Partner
in der
Schweiz

stellenttreff

Finden Sie Ihre nächste Herausforderung mit **Stellentreff.ch** Ihre Jobbörse für die besten Stellen in der Schweiz!



Daniel Bucher
Personalberater

Bahnhofstr. 40 +41 41 922 24 24
6210 Sursee daniel.bucher@stellentreff.ch



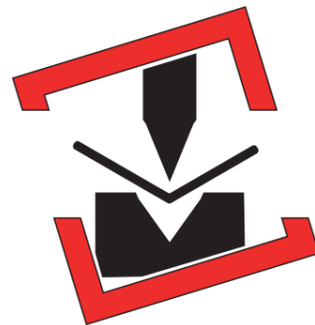


Abkanten

Formgebung mit Präzision

Abkanten ist eine Kunst – und bei uns gleichzeitig hochpräziser Standard. Dank automatisiertem Biege-roboter und erfahrenen Fachkräften sind wir in der Lage, verschiedenste Materialien – von filigranen Blechen ab 0,5 mm bis hin zu robusten Werkstücken mit Materialstärken bis 30 mm – umzuformen. Egal, ob Einzelstück oder Serienfertigung.

Dabei setzen wir auf modernste CNC-Technologie und durchdachte Prozessabläufe, die eine gleichbleibend hohe Wiederholgenauigkeit auch bei komplexen Geometrien ermöglichen. Unsere moderne Maschinenflotte sowie ein umfangreicher Werkzeugbestand ermöglichen maximale Flexibilität bei der Umsetzung.



Schweissen

starke Verbindungen mit Qualität

Wir verbinden nicht nur Metall – wir verbinden Qualität mit Sicherheit. Als SVS-zertifizierter Schweißbetrieb bieten wir eine kontrollierte und dokumentierte Prozessqualität für tragende und nicht tragende Konstruktionen.

Unsere Schweißspezialisten und automatisierten Anlagen fertigen Bauteile nach strengsten Anforderungen – mit klarer Dokumentation und hoher Wiederholgenauigkeit. Unsere Schweißverfahren entsprechen dem neuesten Stand der Technik und sind durchgängig verfahrensgeprüft.



Automatisiert biegen mit TruBend Cell:
Technologisch faszinierend. Wirtschaftlich überzeugend.

Für Sie lohnt sich automatisiertes Biegen gleich mehrfach: Sie minimieren Nebenzeiten und fertigen schneller, bei Bedarf rund um die Uhr. So sinken Ihre Teilkosten – bereits bei kleinen Losgrößen. Mit unseren automatisierten Biegezellen produzieren Sie vom ersten Teil an mit konstant hoher Qualität, und auch große und schwere Teile sind kein Problem. Mit dem flexiblen Allrounder TruBend Cell 5000 und dem hochproduktiven Kleinteilespezialist TruBend Cell 7000 finden Sie bei uns die ideale Lösung für Ihr Teilespektrum.

www.trumpf-machines.com/automatisch-biegen

Schutzgläser · Schutzbrillen · Klarsichtschutzhäuben · T
 ausrüstung · Massezangen · Kabelschuhe · Kabel · Bu
 tecken · Druckreduzierventile · MIG/M
 weis · Gasmengenmesser · Anti-Spi
 rahtreiniger · Adapter · ZA-U
 ten · Brenner · Kühlmittel · Woff
 en · Geräte · Kaltdrahtschüt



Séchy
Schweisstechnik

Der Innovative Technologie-partner

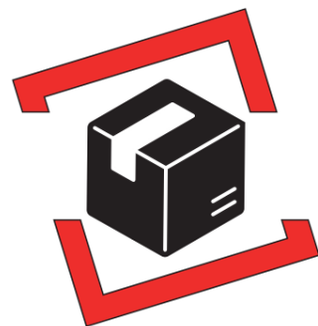




Logistik von der Produktion zum Kunden

Unsere Leistung endet nicht an der Werkstatttür. Mit einer strukturierten Logistik sorgen wir dafür, dass Ihre Produkte genau dort ankommen, wo Sie sie brauchen – in perfektem Zustand, zum vereinbarten Termin.

Ob Einzelversand, Serienanlieferung oder Projektlogistik – wir bieten Ihnen eine nahtlose Anbindung an Ihre Supply Chain. Auf Wunsch übernehmen wir auch die Einlagerung oder die Koordination von Drittleistungen wie Beschichtung, Oberflächenveredelung oder sonstigen Anarbeitungen.



Komponentenbau alles aus einer Hand



Ihr Produkt besteht aus mehr als einem Bauteil – und wir sorgen dafür, dass alles perfekt zusammenpasst. Im Komponentenbau montieren wir Ihre Einzelteile zu funktionalen Einheiten, ob mechanisch verbunden, geklebt oder abgedichtet.

Unsere Montagelösungen sind auf Ihre Anwendung abgestimmt – wir tätigen Vormontagen, die direkt in Ihre Endmontage oder Produktionslinie integriert werden können, oder bauen komplette Baugruppen für den direkten Einbau.

SM SWISSMECHANIC
ZENTRALSCHWEIZ

Swissmechanic ist der innovative, unabhängige Arbeitgeber-, Berufs- und Fachverband für die MEM-KMU-Betriebe.



„Wir bilden für Sie die Fachkräfte von Morgen aus.“

„Wir sind stolz und dankbar die Lernenden unserer Mitgliedfirma Dettwiler Metallbau AG in der Grundbildung ausbilden zu dürfen.“



MEM =
MASCHINEN-, ELEKTRO-
UND METALL-BRANCHE

WIR RÄUMEN MIT
VORURTEILEN AUF!

MEM-LEHRBERUFE...
TOP ODER FLOP?



www.memoundmema.ch



Qualität eingepägt und wo nötig, auch eingehämmert

Bei Dettwiler ist Qualität kein Versprechen, sondern ein Resultat – sichtbar, spürbar und messbar. Unsere Mitarbeitenden folgen klaren Standards, um einem kompromisslosen Anspruch an Präzision, Funktion und Langlebigkeit sicherzustellen.

Darauf geben wir Brief und Siegel: So sind sämtliche unserer betrieblichen Abläufe in ein hochstehendes, gemäss ISO 9001:2000 zertifiziertes und durch externe Auditoren laufend überprüftes Qualitätssicherungskonzept eingebettet.



Nachhaltigkeit mit Verantwortung für morgen

Als inhabergeführter Betrieb denken wir in Generationen, nicht in Quartalen. Wir investieren kontinuierlich in Technik, Know-how und nachhaltige Prozesse – nicht nur aus Überzeugung, sondern weil wir glauben, dass echte Partnerschaften nur so funktionieren.

Unsere Vision: Hochwertige Metallverarbeitung aus einer Hand – vom Engineering über die Fertigung bis zur Montage. Schnell, wirtschaftlich und ökologisch verantwortungsvoll, mit kurzen Wegen in einem familiären Umfeld.



 Hebi Alpiger, Mandatsleiter
herbert.alpiger@neutrass.ch
+41 41 700 80 17

Wir haben für Sie den Durchblick:
Versicherungen,
Vorsorge, Finanzen

NEUTRASS AG · Schöngrund 26 · 6343 Rotkreuz
info@neutrass.ch · www.neutrass.ch



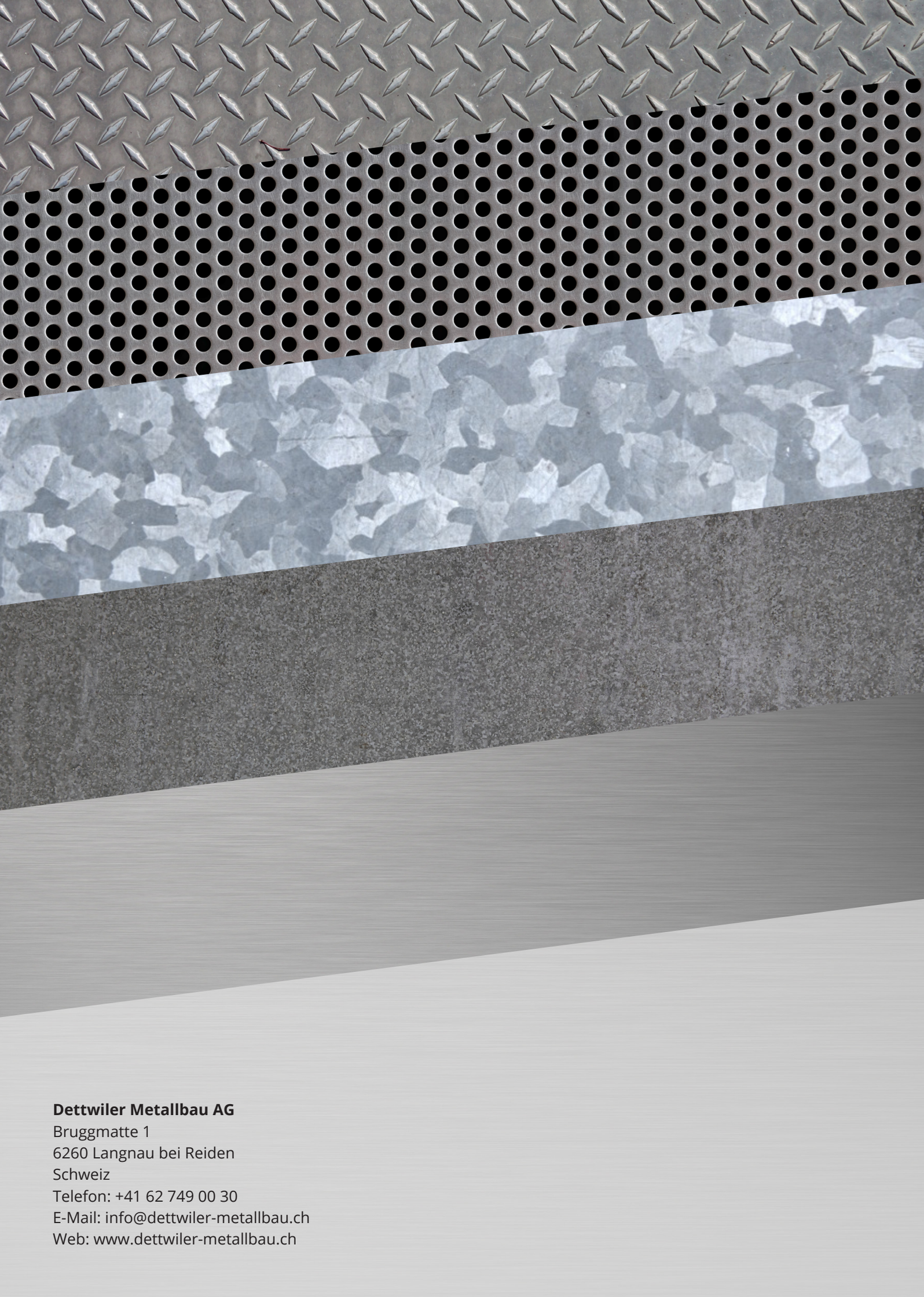
Wo man mit der Welt verbunden, aber in der Region verwurzelt ist, bin ich **am richtigen Ort.**

am-richtigen-ort.ch

Am richtigen Ort.ch



Aargauische Kantonalbank



Dettwiler Metallbau AG

Bruggmatte 1

6260 Langnau bei Reiden

Schweiz

Telefon: +41 62 749 00 30

E-Mail: info@dettwiler-metallbau.ch

Web: www.dettwiler-metallbau.ch