



Industriegebiet Kilbigswasen 6
Epfendorf am Neckar, Baden-Württemberg 78736
Deutschland

Telefon: +49 (0)7404 921452

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Laserschneiden, Beschriften, Biegen, Fremdarbeiten und Verlängerte Werkbank Lasertechnik Herz GmbH & Co. KG 78736 Epfendorf am Neckar
Lasertechnik Herz - 30 Jahre Erfahrung im Laser-Feinschneiden
Unsere 30-jährige Firmengeschichte ist eine spannende Reise voller Innovationen, Herausforderungen und Erfolge. Die Gründung der Lasertechnik innerhalb der Firma Herz markierte einen bedeutenden Schritt in der Weiterentwicklung des Unternehmens. Durch die Einführung der Lasertechnologie wurden die Ansprüche an Präzision und Bearbeitungsqualität noch einmal erheblich gesteigert. Dies baute auf den soliden Grundlagen des 1974 gegründeten Stammhauses Ätztechnik Herz auf, das bereits damals für seine hochwertigen Produkte bekannt war. Mit der Integration von Lasertechnik konnten wir nicht nur unsere Produktionsprozesse optimieren sondern auch neue Möglichkeiten in der Bearbeitung und Veredelung von Materialien erschließen. Diese Entwicklung zeigt unser Engagement, stets an der Spitze der technologischen Innovation zu stehen, den Bedürfnissen unserer Kunden gerecht zu werden und ihren Anforderungen stets einen Herzschatz voraus zu sein.
Laserbearbeitung Präzision in Perfektion Laserschneiden ist ein modernes Verfahren, das Materialien mit höchster Genauigkeit bearbeitet. Kostengünstig, schnell, flexibel und vielseitig. Dadurch eignet sich das Laserschneiden im

Besonderen für Prototypen und kleinere Auflagen. Materialien mit verschiedensten Eigenschaften und Dicken können bearbeitet werden. Einen Auszug der Materialien finden Sie in unserer Materialdatenbank. Der besonders kurze Dienstweg bei Herz Lasertechnik trägt zur besonderen Schnelligkeit bei – uns sind die optimale Effizienz und die besonders schnellen Lieferzeiten sehr wichtig. Eine Messmaschine von Keyence ergänzt zusätzlich noch unser Qualitätssicherungssystem.

Vorteile des Laserschneidens: Hohe Präzision: Perfekte Schnitte, komplexe Formen. Vielseitigkeit: Geeignet für verschiedenste Metalle, Legierungen und Dicken. Flexibilität: Anpassungen und Änderungen am Bauteil können während der Entwicklungsphase effizient und kostengünstig umgesetzt werden. Komplexe Geometrien: Mit Laserschneiden lassen sich auch komplexe Formen und Designs einfach umsetzen. Schnelligkeit: Effiziente Bearbeitung und kurze Lieferzeiten. Egal, ob für Prototypen, Einzelstücke oder Serienproduktionen – mit Laserschneiden realisieren Sie Ihre Ideen schnell und zuverlässig, ohne große Werkzeug- und Initialkosten.

Zusatzleistungen Alles aus einer Hand. Sie erhalten die zeichnungskonformen und einbaufertigen Bauteile von uns geliefert und müssen sich nicht noch anschließend um die Nachbearbeitung oder Oberflächenveredlung kümmern.

Biegen Das Biegen und Umformen von Blechteilen ist ein entscheidender Schritt in der Metallverarbeitung, um individuelle Formen und Konstruktionen zu erstellen und eine ideale Ergänzung zum Laserschneiden.

Zusatzleistungen mit qualifizierten Partnern: Mit einem leistungsstarken Netzwerk aus qualifizierten Partnern decken wir ein breites Spektrum an Zusatzarbeiten ab.

Typische Zusatzarbeiten, die von unseren Kunden angefragt werden, sind z.B.:

Vergolden, Passivieren, Versilbern, Vernickeln, Eloxieren, Verchromen, Biegen, Laserschweißen, Siebdrucken.

Verlängerte Werkbank Kompetenzen in allen benötigten Bereichen. Wir nutzen die Kompetenz unserer Schwesterfirma "Ätztechnik Herz" um bspw. Entgratungsformen zu überätzen und Konturen abzurunden. So kombinieren wir die Ätz- und

Lasertechnik optimal im Sinne unserer Kunden.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

