



Max-Eyth-Straße 6  
Illerrieden, Baden-Württemberg 89186  
Deutschland

Telefon: +49 (0)7306 9277140

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für CNC-Metallbearbeitung  
Richter Präzisionstechnik GmbH & Co. KG 89186 Illerrieden  
Seit der Firmengründung im Jahr 1990 durch die beiden Inhaber Karl-Heinz Richter und Harry Richter stehen Präzision, Innovation und Zuverlässigkeit an erster Stelle. Unser Mitarbeiterteam besteht ausschließlich aus Fachpersonal mit langjähriger Erfahrung in der Zerspanungs-Industrie – ein weiterer Erfolgsgarant für hochpräzise Teile und Innovation.

Leistungen  
3D-Bearbeitung, Mehrachsfräsen (5-achsig simultan)  
Hartbearbeitung bis 70 HRC  
Graphitbearbeitung  
Ultrasonicbearbeitung  
Impellerbearbeitung (auch Sonderimpeller auf HSC-Maschine)  
Bearbeitung von Sonderwerkstoffen wie Kovar, Invar, Hastelloy, Inconell, Titan, Macor, Ampco  
Bearbeitung von Wolfram und Wolfram-Kupfer  
Vakuumspanntechnik  
Bipolarplatten für Brennstoffzellen  
Bearbeitung sämtlicher Werkstoffe / Materialien  
Engineering/Design mit Poa&Doa  
3D Druck/metallisch

30 Jahre Fertigungskompetenz ergeben vielfältige Aufgabenbereiche  
Durch unseren hochmodernen, dynamischen Maschinenpark werden bei uns die  
Weichen gestellt für Wirtschaftlichkeit und Präzision. In Kombination mit unserem  
engagierten Fachpersonal, eigens ausgebildeten Zerspanungsmechanikern, welche  
des öfteren schon Regionalsieger in ihrer Fachprüfung wurden, entstehen bei uns  
zukunftsfähige und äußerst präzise Produkte. Diese vielschichtigen Aufgabengebiete  
sichern uns einen breitgefächerten Kundenstamm. Dadurch sind wir Ihr  
kompetenter Ansprechpartner, um individuelle Lösungen für Ihre Projekte zu  
realisieren. Unser Kundenkreis: Kleinbetriebe, Mittelstand, Großindustrie, Handwerk,  
Konzerne, Entwicklungs- und Forschungsindustrie.

Unser Maschinenpark Die Firma Richter kann einen neuwertigen und innovativen  
Maschinenpark vorzeigen. Dasselbe gilt auch für unsere Lieferanten, mit denen wir  
zusammenarbeiten, um als Systemlieferant für Sie auftreten zu können.

Die Herausforderungen aufzunehmen, auf sehr hohem Niveau täglich zu fertigen,  
ermöglichten uns für viele unterschiedliche Branchen tätig zu sein: Maschinenbau,  
Werkzeugbau, Anlagenbau, Sondermaschinen, IT-Branche, Elektronikbranche,  
Medizintechnik, Pharma-Industrie, Luft-Raumfahrt, Wehrtechnik, Nahrungs- und  
Lebensmittelbranche, Chemie, Forschungs-Entwicklung, Rennsport, Automobil- und  
Schmuckindustrie.

[Website besuchen](#)  
[Anfrage senden](#)  
[Eintrag weiterleiten](#)