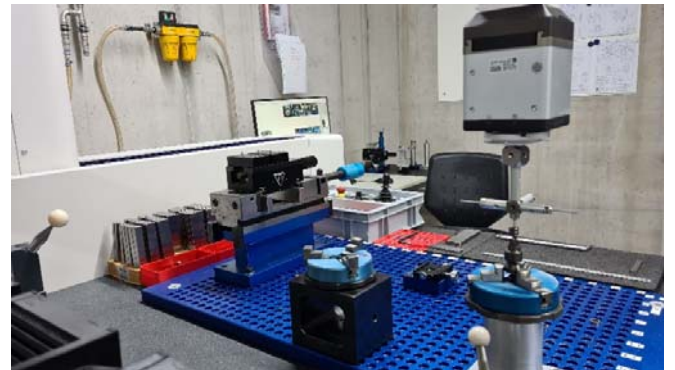




Wider der schwierigen COVID-Situation konnten wir im Industriepark in Domat/Ems eine weitere innovative Bündner Firma besuchen.

Im modernen, auf die optimale Auftragsabwicklung ausgelegten Bau kann die BC-TECH AG der Qualität und den Kundenwünschen noch mehr Platz einräumen. Ein weiteres Plus: Im Neubau ist auch das Tochterunternehmen Rätia Mechanik zu Hause. Rätia Mechanik ist spezialisiert auf die Herstellung hochwertiger Dreh- und Frästeile.



Die BC-TECH AG entwickelt und produziert Glas-Metall-Durchführungen, die überall zum Einsatz kommen, wo hochpräzises Messen gefragt ist: von der Gas- und Erdölförderung bis zur Luft- und Raumfahrt. Die BC-TECH AG ist ein Schweizer Unternehmen und schweizerischen Unternehmens-Werten verpflichtet. An erster Stelle steht immer die Qualität: in der Entwicklung und Produktion ebenso wie im Umgang und in der Zusammenarbeit mit Kunden.



Glas-Metall-Durchführungen der BC-TECH AG basieren auf dieser Technologie. Das heisst vereinfacht: ein metallischer Mantel, eine Glasisolation sowie ein oder mehrere Innenleiter werden zu einer hermetisch dichten Durchföhrung verbunden. Auf Basis dieser Technologie entwickelt die BC-TECH kundenspezifische Produkte, die genau auf die jeweiligen Anforderungen und Einsatzbereiche zugeschnitten sind.



Gönnern:

