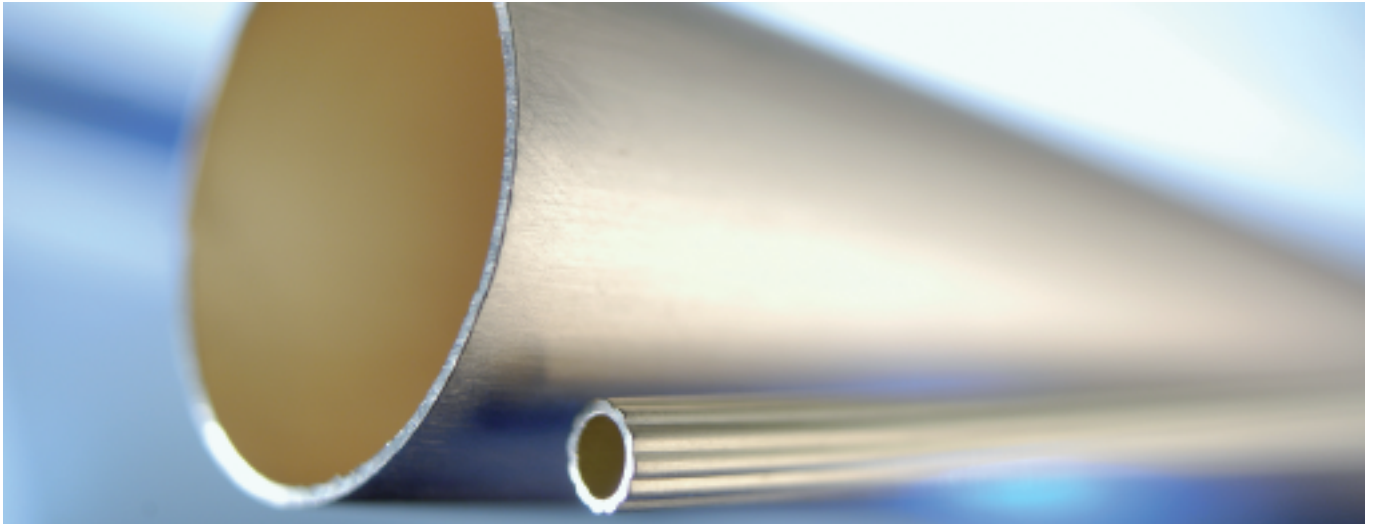


ROHRE DRÄHTE PROFILE



G.RAU ist auf die Herstellung präziser Halbzeuge spezialisiert und erfüllt höchste Anforderungen – an engste Maßtoleranzen, spezielle Geometrien und besondere mechanische Eigenschaften.

Mit diesem Anspruch fertigen wir Rohre, Drähte und Profile aus metallischen Werkstoffen für zahlreiche Anwendungen, die ihren Einsatz im Wesentlichen in der Elektrotechnik, der Mess- und Regeltechnik aber auch in anderen Branchen finden.

Neben Kupfer- oder Nickellegierungen wie CuSn8 oder CuNi18Zn20 kommen bei uns verschiedene Titan- oder rostfreie Stahlsorten sowie diverse Sonderwerkstoffe zum Einsatz. So sind wir auch spezialisiert auf die Herstellung plattierter, mehrschichtiger Rohre und Drähte, welche die positiven Eigenschaften von Edelmetalllegierungen mit denen anderer Werkstoffe kombinieren.

G.RAU liefert Ihnen Rundrohre, Kapillar- und Profilorohre in verschiedensten Formen. Dabei ist eine unserer Stärken die Herstellung von sehr dünnwandigen Rohren mit Wanddicken im Bereich von 30 µm. Mit gleicher Präzision fertigen wir Drähte und Profile.

Unser Team unterstützt Sie gerne bei der Wahl geeigneter Werkstoffe für Ihre Anwendung und unterbreitet Ihnen ein individuelles Angebot.