

# **Qualitätssteigerung durch Integration: RIEDERBAU erweitert Leistungsspektrum**

**Installationsspezialist HMS Kufstein wird RIEDERBAU-Installationen**

**RIEDERBAU verfolgt das Ziel, seinen Kund\*innen ein umfassendes Full-Service-Angebot rund um den Bau zu bieten. Mit der Integration des seit 16 Jahren in Kufstein tätigen Unternehmens HMS-Installationen erweitert RIEDERBAU seine Expertise und bietet noch umfassendere Lösungen aus einer Hand.**

Das Bauunternehmen RIEDERBAU aus Kufstein stärkt seine Rolle als Komplettanbieter. Durch die Bündelung der Kompetenzen – von Architektur und Planung über Statik und Bauausführung in Massiv- und Holzbau bis hin zu Trockenbau, Malerei und nun auch Installationen – werden Bauprojekte effizient und optimal koordiniert umgesetzt. Die Verzahnung der verschiedenen Gewerke steigert nicht nur die Qualität, sondern auch den Service, den RIEDERBAU seinen Kund\*innen bietet. „Unser Anspruch ist es, Bauprojekte von Anfang bis Ende kompetent zu begleiten und maßgeschneiderte Lösungen zu entwickeln,“ erklärt Anton Rieder, Geschäftsführer von RIEDERBAU. Durch die Erweiterung um den Bereich Installations- und Gebäudetechnik können die Kund\*innen ab sofort noch gezielter betreut werden.

## **Bau und Installation vereint**

Das Kufsteiner HMS-Team wird unter dem Namen RIEDERBAU-Installationen in die Markenwelt integriert. Während Anton Rieder als Gesellschafter fungiert, ist Robert Manzl wie bisher als Geschäftsführer und Gesellschafter im Einsatz. „Die Integration ist ein wichtiger Schritt, um unsere bewährte Arbeit fortzuführen und von den Kompetenzen eines starken Partners zu profitieren,“ so Robert Manzl. Diese Entwicklung stärkt die Leistungskraft des Unternehmens und ergänzt die Zusammenarbeit mit regionalen Partnern ideal. „Unsere Verwurzelung in der Region und die enge Zusammenarbeit mit Partnern ist uns sehr wichtig,“ betont Anton Rieder und führt weiter aus: „Die neue Struktur schafft die Basis, um weiterhin hochwertige Bauprojekte zu attraktiven Konditionen zu realisieren.“