



## **CASAFLEX-Projekt Grächen, Schweiz, 2024**

**BRUGG**

Pipes

Pioneers in Infrastructure



## Projekt

Für unseren Kunden Lauber IWISA verlegten wir 70 Meter CASAFLEX CFL 60+60/162 in Chinumatta, Grächen, auf über 1.600 m ü. M.

Mit dieser Installation konnten wir eine zuverlässige und effiziente Wärmeversorgung unter extremen Bedingungen sicherstellen.

Das Projekt wurde in enger Abstimmung mit unserem Kunden Lauber IWISA umgesetzt.

Unser Team meisterte die logistischen Herausforderungen durch sorgfältige Planung und den Einsatz modernster Technik.

Trotz der anspruchsvollen Umgebung in wurde die Installation termingerecht und zur vollen Zufriedenheit des Kunden abgeschlossen.

Die neue Leitung sorgt nun für eine nachhaltige und verlustarme Wärmeversorgung in dieser Höhenlage.

## Ausführung

Die Verlegung erfolgte in einem äußerst steilen Gelände, was hohe Anforderungen an die Technik und das Team stellte. Dank unserer neuen Raupenseilwinde war es möglich, die Leitungen trotz aller Widrigkeiten präzise und sicher zu platzieren.

Die flexible und robuste Konstruktion des CASAFLEX Rohrsystems erleichterte die Verlegung zusätzlich und minimierte das Risiko von Beschädigungen, selbst unter schwierigen Bedingungen.

