



# Aerial Pipeline

ADD  
WINGS  
TO YOUR  
WORK





# Aerial Pipeline

## STÄRKEN



BAUQUALITÄT



EFFIZIENZ



ANPASSUNGSFÄHIGKEIT



NACHHALTIGE TECHNOLOGIE

## Anwendungsbereich



LOGISTIK



ENERGIESEKTOR

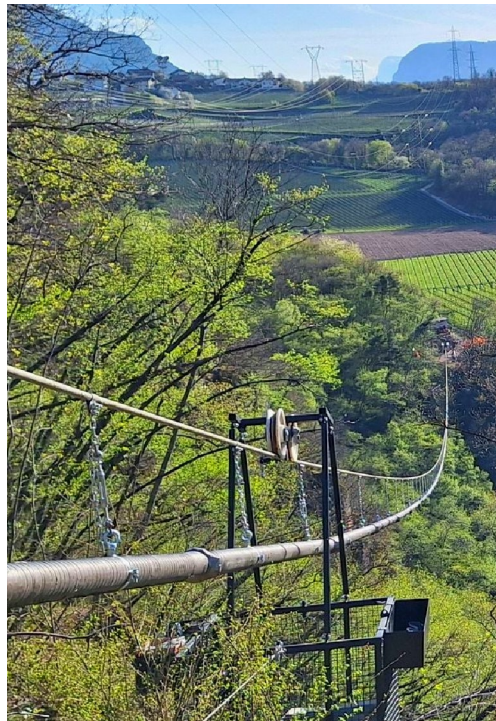
Mit **Aerial Pipeline** überträgt SEIK auf hydraulische Leitungen die im Bereich der Seilbahntechnik entwickelten Technologien und Kompetenzen.

Die Lösung ermöglicht es, Entfernungen und orografische Hindernisse wie Flüsse, Täler und natürliche Barrieren zu überwinden und die Quelle mit dem Abgabebereich zu verbinden. Daher ist sie besonders für unwegsames oder schwer zugängliches Gelände geeignet.



# Aerial Pipeline

Je nach Projektanforderungen kann das System mit verschiedenen Arten von **Ventilen** und Vorrichtungen ausgestattet werden, darunter Füll- und Entleerungssysteme, Entlüftungen sowie Überdruckschutzsysteme, wodurch **Sicherheit, Betriebskontinuität und einfache Überwachung** gewährleistet werden.



Die Möglichkeit der **Fernsteuerung und -verwaltung** vervollständigt die digitale Integration des Systems und macht Aerial Pipeline zu einer modernen, effizienten und leicht an unterschiedliche Anwendungsszenarien anpassbaren Lösung.



# Aerial Pipeline

## STÄRKEN



**BAUQUALITÄT**



**EFFIZIENZ**



**ANPASSUNGSFÄHIGKEIT**



**NACHHALTIGE TECHNOLOGIE**

**ANPASSUNGSFÄHIGKEIT**

**Ideal für unwegsame und schwer zugängliche Gebiete**

**SEILBAHNTECHNOLOGIE**

**Entwickelt auf Basis der Materialseilbahnen und des Know-hows von Seik**

**KONFIGURIERBAR**

**Anpassbar und projektbezogen konfigurierbar**

**KOSTENOPTIMIERUNG**

**Reduzierte der Bau- und Wartungskosten**

**NACHHALTIGKEIT**

**Reduzierung von Erdarbeiten und der Auswirkungen auf das Gebiet**



## Transporte per Seil - Planung, Konstruktion, Verkauf und Vermietung von Seilbahnen, -winden und -kränen

Seik GmbH  
Dolomitenstraße 46  
I - 39040 Truden (BZ)  
Tel. +39 0471 887 087  
E-Mail: [info@seik.it](mailto:info@seik.it)  
[www.seik.it](http://www.seik.it)

