

# TECHNI- SCHE DATEN

## **VISCOPE**

**Gehäuse:** Aluminiumguss, eloxiert  
**Säule:** Stahl, verzinkt  
**Farbe:** Aluminiumgrau  
**Abmessungen:** 450 x 300 x 1540 mm  
**Gewicht (inkl. Säule):** Ca. 27 kg  
**Gesichtsfeld:** 35°  
**Optik:** Parallaxenfreie Einblendung  
**Schwenkbereich:** 360°

## **VISHOLO**

**Gehäuse:** Edelstahl, sandgestrahlt  
**Säule:** Holz, Stahl verzinkt  
**Farbe:** Stahlgrau  
**Abmessungen:** 300 x 300 x 1540 mm  
**Gewicht (inkl. Säule):** Ca. 13 kg  
**Gesichtsfeld:** 55°  
**Optik:** Spiegeleinblendung  
**Schwenkbereich:** –

## **VISHOLO 3D**

**Gehäuse:** Edelstahl, sandgestrahlt  
**Säule:** Holz, Stahl verzinkt  
**Farbe:** Stahlgrau  
**Abmessungen:** 450 x 250 x 1540 mm  
**Gewicht (inkl. Säule):** Ca. 18 kg  
**Gesichtsfeld:** 45°  
**Optik:** 3D Einblendung  
**Schwenkbereich:** –

### GEEIGNETE STANDORTE

- Bergbahnen
- Aussichtsplattformen
- Erlebniswege
- Stadttürme
- Urbane Plätze
- Ausgrabungsstätten
- Besucherzentren
- Museen
- Leitsysteme
- Natur- und Nationalparks
- Aussichtstürme
- Ausflugsziele
- Ruhe- und Rastplätze
- Naturdenkmäler
- Wahrzeichen
- Architekturinszenierungen

### OPTIONEN

- Branding mit Kundenlogo
- Sonderlackierung (RAL Farbe)
- Kinderpodest 180° oder 360°
- Edelstahlausführung Säule und Podest



CONCEPT & EXHIBITION ENGINEERING GMBH  
Maximilianstraße 2, 6020 Innsbruck, Tirol  
T +43 512 58 10 68 E office@idee.at  
www.idee.at www.viscope.at

WEIL  
HINTER  
ALLEM EINE  
GESCHICHTE  
STECKT.

**VISCOPE  
VISHOLO  
VISHOLO 3D**



# DIE EVOLUTION DES SEHENS

VIS-Produkte sind intelligente und innovative Aussichtsmodule, welche Informationen wie Texte, Bilder und Grafiken in das Gesichtsfeld des Betrachters einblenden.

Die Einblendung der Information geschieht bei den VIS-Produkten rein optisch/mechanisch und garantiert dadurch eine große Langlebigkeit. Durch den Verzicht auf Strom sind die VIS-Produkte universell einsetzbar, sei es im Hochgebirge als auch im urbanen Bereich.

Eingeblendet werden kann jede gewünschte Information als Text, Grafik, Foto oder Strichzeichnung. Die Möglichkeiten der Einblendung erstrecken sich von geographischen Bezeichnungen, kulturellen Beschreibungen bis hin zu historischen Informationen.

Die VIS-Produkte funktionieren allein mit dem umgebenden Tageslicht. Das VISCOPE ist bei einem Gesichtsfeld von 35 Grad horizontal 360 Grad drehbar. Das VISHOLO und das VISHOLO 3D sind fest ausgerichtet bei einem größeren Gesichtsfeld von 55 Grad.

Die VIS-Produkte – die intelligenten Aussichtsmodule – mit mehr als 180 zufriedenen Kunden in ganz Europa!

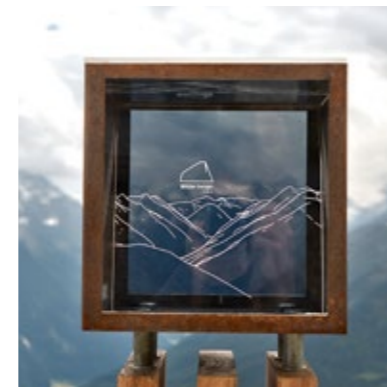


# AUSBlick EINBLICK WEITBLICK



## VISCOPE

Das intelligente Informationsrohr – ist weltweit das einzige Informationsrohr, das Informationen in das Gesichtsfeld des Betrachters einblendet.



## VISHOLO

Der innovative Infocube - ist ein neuartiges Infosystem, welches beliebige Texte und Grafiken der Landschaft überlagert.



## VISHOLO 3D

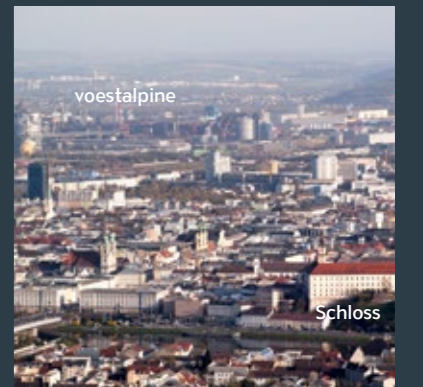
Das magische Projektionssystem – ist ein Aussichtsmodul mit verblüffendem Tiefeneffekt, welches Bilder auf reale Objekte projiziert.

# MEHR SEHEN MEHR WISSEN MEHR ERLEBEN

LÄSST BILDER 360° SPRECHEN



WEITBLICK MIT DURCHBLICK



MIT DER MACHT DER FANTASIE

