

Axis3D für die Bauvermessung

Axis3D COS - Construction Surveying

Axis3D ETU - Easy Tunnel

Ergänzende Produkte

Axis3D MLS - Motor Laser System

Axis3D NET - Network Adjustment

Axis3D SET - Set of Angles

Axis3D GTM - Geotechnical Monitoring

Axis3D OBM - Heading Face Monitoring



Kunden

DIBIT Messtechnik

Kiewit (USA)

Rhomberg Bahntechnik

Trigonos ZT GmbH

Vermessung Stoltzka & Partner

Vorarlberger Illwerke AG



Axis3D Lösungen für die Bauvermessung



Präzise . Effizient . Professionell

Software- und Vermessungslösungen mit flexiblen Messmethoden, zuverlässigen Berechnungen und professionellen Grafiken.

Kontakt

www.axis3D.eu

Significant Software KG

A-2514 Traiskirchen, Josef Bruna Strasse 28
tel: +43 (0)676 733 61 44
office@significantsoftware.com
www.significantsoftware.com

Significant Software SARL

F-81470 Roquevidal, Lento Bas
tel: +33 (0)6 35 94 53 50
france@significantsoftware.com
www.significantsoftware.com

© Significant Software, all rights reserved
images © Vorarlberger Illwerke AG

Präzise Berechnungen

Die enge Zusammenarbeit mit Praktikern bei der Entwicklung der Axis3D Software stellt sicher, dass sich die Produkte seit über 10 Jahren auf Baustellen weltweit bewähren. Trotzdem werden sie kontinuierlich weiter entwickelt und optimiert, und entsprechen so immer dem neuesten Stand der Technik.



Professionelle Ergebnisse

Neben der detaillierten numerischen Protokollierung ist es möglich, die Kontrollergebnisse auch über professionelle Grafiken darzustellen. Diese Visualisierungen können flexibel an die Projektbedürfnisse angepasst sowie einfach und schnell auf Knopfdruck erstellt werden.

Axis3D Bauvermessung-Lösungen

Neue Maßstäbe, wenn es um effiziente Absteckungen und präzise Kontrollen geht.

Axis3D Bauvermessung-Lösungen umfassen Feld- und Büro-Software für die Absteckung und Kontrolle im Tunnel-, Hoch- und Tiefbau.



Effiziente Arbeitsabläufe

Die Axis3D Bauvermessung-Lösungen bilden die Arbeitsabläufe im Tunnel-, Hoch- und Tiefbau ab und unterstützen sie. So können die Anwender ihre Projekte äußerst effizient durchführen. Selbst die sich laufend ändernden Anforderungen auf einer Baustelle sind mit Axis3D-Lösungen problemlos zu bewältigen – die flexible Datenstruktur und die intuitive Benutzeroberflächen erlauben es, schnell und angemessen zu reagieren.