

# TRIMBLE SITEVISION

Das integrierte Positionierungs- und Augmented Reality-System



- präzises Platzieren und Visualisieren von 2D/3D-Daten in realem Gelände mit Google® AR-Technologie
- präzises Lokalisieren und Anzeigen verdeckter Infrastruktur im Boden
- hochpräzise GNSS-Positionierung mit Trimble-Catalyst
- elektronische Distanzmessung (EDM)
- Messfunktionen: Punkte, Ab- und Auftrag, Neigung
- Trimble cloudbasiertes Daten-Management und Reporting
- passend für viele Android-Smartphones bis 8" (BYOD)

Weitere Information: [sitech.de/sitevision](http://sitech.de/sitevision)

# TRIMBLE SITEVISION

## Das Augmented Reality-System für den Feldeinsatz

### Das SITECH Produkt- und Service-Angebot

#### SITEVISION HARDWARE

- DA1 Antenne
- EDM Rangefinder
- Zubehör: USB Anschluss, Sonnenblende, Armband, Masthalterung, Smartphone-Halterungsklebeplatte, Vorlage für die Smartphone-Montage, zwei Batterien, Carbonstab

#### SOFTWARE JAHRESLIZENZEN

- Trimble SiteVision App
- GNSS-Korrekturdaten: Trimble Catalyst Precision (RTX)
- Projekt- und Datenspeicher: Trimble Connect Business
- Augmented Reality: Google® AR Core
- Optional: VRS Now

#### SMARTPHONE

- Samsung S20+
- Schutzhülle

#### SERVICE & SUPPORT

- Unterstützung bei der Einrichtung von SiteVision (online, 1 Std.)
- Dienstleistungspaket Basis (Telefon-Support und SITECH Support App für 1 Jahr)
- Optional: Präsenzschiulung

#### DATENAUFBEREITUNG

- für SiteVision optimierte Datenaufbereitung von IBS Bauvermessung GmbH und Ingenieurbüro Herzbruch GmbH (in Höhe von 300 €) schnell und durch Trimble Connect sofort verfügbar



#### SITECH Deutschland GmbH

Zum Aquarium 6a  
46047 Oberhausen

Tel.: +49(0)208 302 137 33

E-Mail: [vertrieb@sitech.de](mailto:vertrieb@sitech.de)

Preise freibleibend, technische Änderungen vorbehalten.