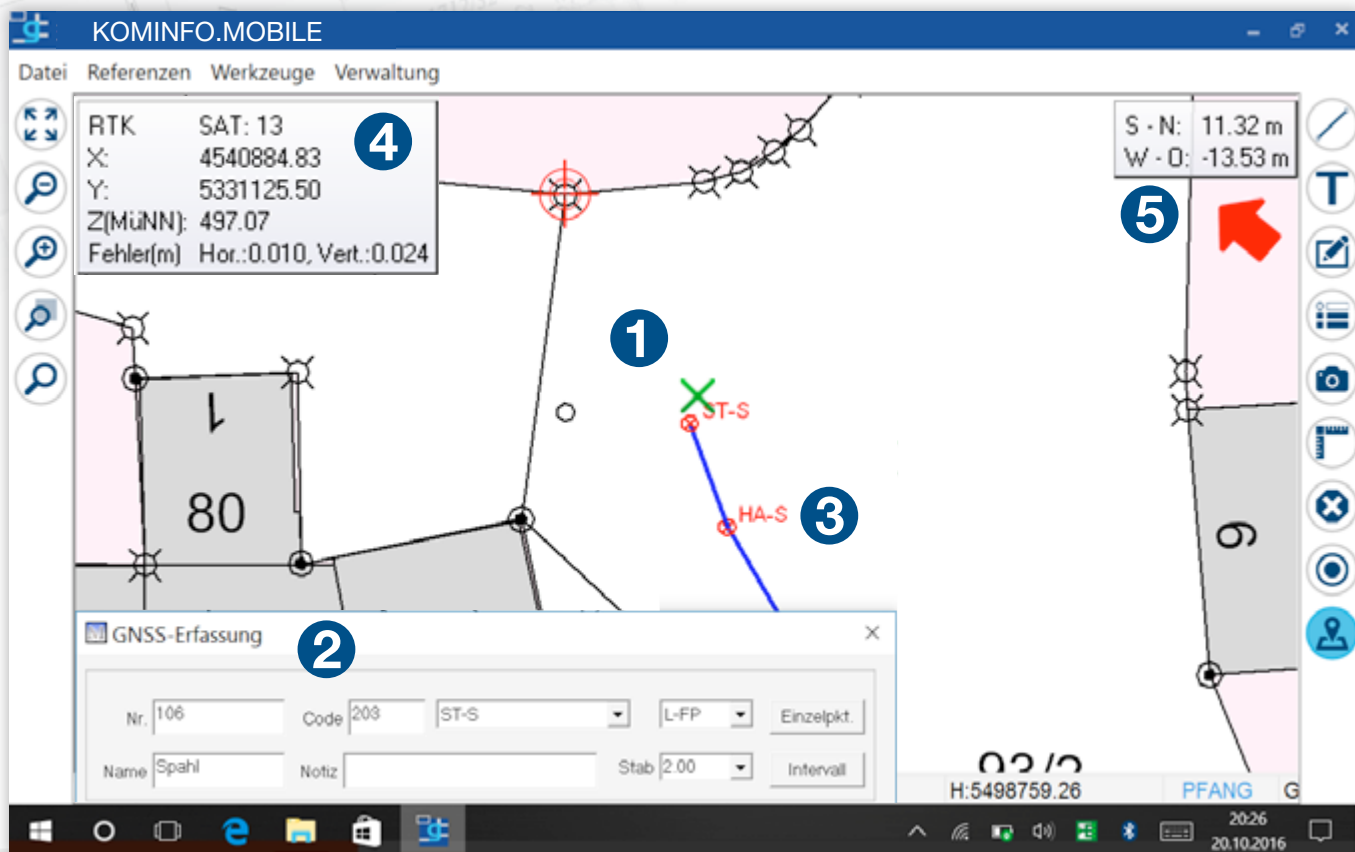




kommunal - kompetent - Kominfo - www.kominfo.net

Kominfo®.mobile – Mit Ihren GIS-Daten cm-genau vor Ort arbeiten.



- 1** Ihre aktuelle farbcodierte Position
- 2** Erfassungsmaske mit Codeliste
- 3** Messpunktdarstellung konfigurierbar
- 4** Satellitenzahl, Position, Höhe und Genauigkeit
- 5** Richtung und Entfernung zum Absteckpunkt

Kominfo®.mobile

Die neue für den Außendienst optimierte Oberfläche, ermöglicht nicht nur die Nutzung aller Daten Ihres Kominfo-Projektes vor Ort, sondern bietet zusätzlich durch die Anbindung eines GNSS Funktionen zur Vermessung und Absteckung von beliebigen Punkten.

Nutzen Sie alle Ihre Geodaten wie Alkis, Raster- und Vektorreferenzen oder WMS-Dienste. Je nach gewählter GNSS-Hardware arbeiten Sie so vor Ort mit einer Genauigkeit von bis zu 1 cm.

Lieferumfang

- M6 GNSS-RTK Empfänger
- Carbonstab mit Tablethalterung
- Robustes 8" Tablet Algiz 8X
- Kominfo®.mobile

Software-Merkmale

- einfache, fingerbedienbare Oberfläche mit dem Focus auf einfache Handhabung
- Farbcodierte Positionsanzeige in Abhängigkeit der aktuellen Genauigkeit
- Anzeige der Lösungsart, Satellitenzahl, Position, Höhe und Genauigkeit
- Einzel- und Intervallmessung von Punkten mit optionaler Konstruktionslinie
- Dreidimensionale Absteckung von Punkten mit Richtungspfeil und Entfernungsangabe
- Integrierter NTRIP-Client zur Nutzung von Korrekturdaten, z. B. HEPS/EPS
- Kamerafunktion mit Geotagging und direkter Darstellung des Aufnahmeortes in der Karte

9.490 €

(zzgl. gesetzl. Mehrwertsteuer)

GNSS M6

GPS-Board	BD930 Trimble, 220 Kanäle
GPS	L1 C/A, L1C, L2C, L2E, L5
GLONASS	L1 C/A, L1P, L2C/A, L2P, L3
BDS	B1, B2
SBAS	L1 C/A, L5, EGNOS + WAAS + MSAS
GALILEO	E1, E5A, E5B
Initialisierung	< 10 Sek. bei 99,9% Zuverlässigkeit
3.75G Modem (integriert)	HSPA+, WCDMA, EDGE/GPRS/GSM



Genauigkeit

SBAS	0,5m
RTK Horizontal	8mm + 0,5 ppm RMS
RTK Vertikal	15 mm + 0,5 ppm RMS

Größe und Gewicht

Abmessung	83 mm × 127 mm
Gewicht	1040g (inkl. Akku)



Handheld Algiz 8X

Betriebssystem	Windows 10 LTSC 64bit
Prozessor	Intel Pentium® Prozessor N3710 2.40GHz
Speicher	4 GB DDR3L RAM, 128 GB SSD
Display	8" kapazitiver Touch, 600 Nits Regen- und Handschuhmodus

Gewicht	990g
Schutzklasse	IP-65, MIL-STD-810G
Kommunikation	Bluetooth 4.2, WiFi
Kamera	8 MP + Webcam
GNSS	u-blox® NEO-M8N

Abbildungen, Beschreibungen und technische Angaben sind unverbindlich. Änderungen vorbehalten.