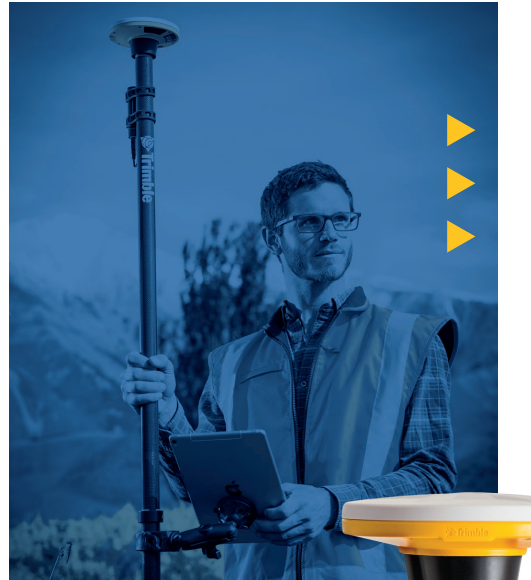


GNSS-POSITIONIERUNGSDIENST AUF ABONNEMENTSBASIS



CATALYST

Einfach präzise

Trimble® Catalyst™ ist ein bahnbrechendes GNSS-Konzept, mit dem Positionierungen als Dienstleistung für mobile Geräte zur Verfügung gestellt werden. Mit einem einfachen, leichten GNSS-Empfänger und einem genauigkeitsbasierten Abonnement auf Anforderung wandeln Sie Ihr Android- oder iOS-Gerät in ein leistungsfähiges, zentimetergenaues Werkzeug zur Datenerfassung, Navigation und Messung, das Sie mit jeder App und jedem Service mit Standorterkennung verwenden können.

TRIMBLE.COM/CATALYST



Hochgenaue GNSS-Positionierung als Dienstleistung für mobile Android- und iOS-Apps.

Einfach

- Unterstützt iOS- und Android™-Plattformen
- Einfache Bluetooth®-Verbindung vom Trimble DA2 GNSS-Empfänger zu Ihrem Gerät
- Unterstützt jede App mit Standorterkennung
- Automatische Verbindung zu Trimble Korrekturdiensten ohne Einrichtung

Kostengünstig

- Zahlen Sie nur für das für Ihr Projekt erforderliche Genauigkeitsniveau und für den benötigten Zeitraum*
- Ihr Catalyst-Abonnement schließt den Zugang zu Trimble Korrekturdiensten ohne Zusatzkosten ein.
- Weniger Geld wird in Anlagevermögen gebunden

Flexibel

- Weltweit online oder offline virtuell einsatzbereit
- Für Einzelpersonen, kleine Teams oder große Gruppen geeignet
- Wählen Sie Catalyst-Nutzungspläne auf jährlicher, monatlicher oder stündlicher Basis und wählen Sie das Genauigkeitsniveau, das für Ihre Projekterfordernisse geeignet ist.



Trimble DA2 GNSS-Empfänger

Das Herz des Catalyst-Positionierungsdienstes ist der Trimble DA2 Empfänger. Lassen Sie sich nicht durch die geringe Größe und auch nicht durch den kleineren Preis täuschen. Mit der Trimble ProPoint GNSS-Technologie liefert der DA2 eine RTK-Positionierung mit vermessungstechnischer Qualität für Android- oder iOS Apps mit Standorterkennung. Mit seinem geringen Gewicht und seiner kompakten Größe kann er leicht getragen und überall verstaut werden. Der DA2 ist einsatzbereit, wann auch immer Sie ihn benötigen.

- Multifrequenzfähig
- Unterstützt alle globalen und regionalen GNSS-Systeme
- Trimble ProPoint GNSS-Technologie
- Flexible Befestigungsoptionen

So funktioniert Catalyst



Wählen Sie ein für Ihre Genauigkeitsanforderungen passendes Abonnement



Verbinden Sie drahtlos zum DA2-Empfänger



Öffnen Sie Ihre bevorzugte Anwendungs-App



Starten Sie die Erfassung hochqualitativer GIS-Daten im Feld

^{© 2021,} Trimble Inc. Alle Rechte vorbehalten. Trimble und das Globus- & Dreieck-Logo sind in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marken von Trimble Inc. ProPoint ist eine Marke von Trimble Inc. Google, Google Play und andere Marken sind Markenzeichen der Google LLC. Die Bluetooth-Wortmarke und die Bluetooth-Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. Die Verwendung dieser Marken durch Trimble Inc. erfolgt unter Lizenz. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Bestellnr. 022516-608-de-DE (08/21)



^{*}Der Trimble DA2 GNSS-Empfänger wird separat berechnet