



Leica ZenoCollector

Hochgenaue Datenerfassung - mit Esri Technologie



ZenoCollector - die mobile GIS Lösung

Das ZenoCollector Paket ist jederzeit einsatzbereit: Einfach auspacken und loslegen



Leica Zeno 20

Ein robuster, auf Android basierender Handheld mit einem professionellen GNSS-Empfänger für unterschiedliche Genauigkeitsbereiche.



Esri Collector

Eine native App, die eine Datenerfassung und -bearbeitung in einer einfachen, anwenderfreundlichen Softwareumgebung ermöglicht.



ArcGIS

Eine umfassende Plattform zur Kartenerstellung, die den Collector for ArcGIS bereitstellt und dadurch Außenmitarbeiter mit Ihrem GIS-System vernetzt.

- when it has to be right



Die bekannte App „Collector for ArcGIS“ auf einem robusten GIS- Handheld

ZenoCollector ist der weltweit erste Handheld, der die „Collector for ArcGIS“ App von Esri mit einem hochgenauen GIS- Handheld kombiniert.



Hochgenauer Handheld

Der ZenoCollector ist der weltweit erste Handheld, bei dem die branchenführende App „Collector for ArcGIS“ mit einem professionellen GNSS- Empfänger kombiniert werden kann.



Datenerfassung im Feld

Erstellen und bearbeiten Sie die für Sie wichtigsten Daten. Sammeln und aktualisieren Sie Ihre Informationen im Außendienst und erfassen Sie Ihre aktuelle Position. Arbeiten sie online oder offline.



Arbeiten im Live-System

Die erfassten Daten werden automatisch mit ArcGIS Online synchronisiert, sodass alle Mitarbeiter Ihrer Organisation jederzeit auf die aktuellsten Daten zugreifen können.



Teil der ArcGIS Community werden

Mit dem ZenoCollector sind Sie Teil einer weltweiten Community, die die ArcGIS Plattform zur Datenanalyse und Weitergabe von neuen Informationen nutzen und so die bestmöglichen Entscheidungen treffen.



Jederzeit & überall, auf allen Geräten

Mit ArcGIS Online können Sie Karten erstellen und mit Ihren Kollegen teilen. Greifen Sie jederzeit und überall von ihrem Desktop-PC bzw. Tablet oder Smartphone auf ihre sensiblen Daten zu.



Entwickelt um hohe Leistung zu bringen

Der ZenoCollector ist robust und widerstandsfähig. Das leichte und kompakte Handgerät ist resistent gegen Staub und Wasser und entspricht dem IP67 Standard.



Höchste Genauigkeit in den Händen Ihrer Außendienstmitarbeiter

Das perfekte Werkzeug für professionelle Außendienstmitarbeiter jeglicher Fachrichtung: Mitarbeiter von Versorgungsunternehmen und Kommunen, Archäologen, Polizisten, Versicherungsgutachter, Kontrolleure in der Verkehrssicherungspflicht, Flughafentechniker, Umweltingenieure, Forstarbeiter und viele mehr...

Apps für den Außeneinsatz, wie Collector for ArcGIS, Survey123 for ArcGIS, Workforce for ArcGIS oder Navigator for ArcGIS auf einem einzigen Gerät

“Leica Geosystems und Esri: Zusammen schaffen wir ein einfaches und kosteneffizientes System, das es Außendienstmitarbeitern ermöglicht, Daten zu erfassen und zu verwalten sowie GIS-Dienste zu nutzen.”



Authorized **Leica Geosystems** Distributor



GI GEOINFORMATIK GmbH

Morellstraße 33
86159 Augsburg
Telefon 08 21.258 69-0
Telefax 08 21.258 69-40
info@gi-geoinformatik.de
www.gi-geoinformatik.de

- when it has to be right

Leica
Geosystems



esri