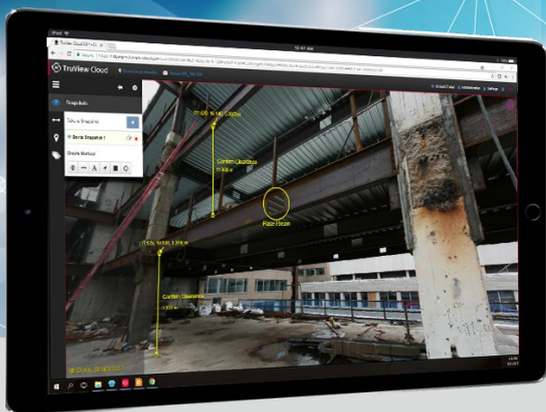


Leica Cyclone Cloud Solutions as a Service für die digitale Realität



Leica Cyclone ist ein komplett neues Online-Portal zur Administrierung der neuen cloudbasierten Softwaredienste von Leica Geosystems. Diese Dienste wurden entwickelt, um Schnelligkeit, Skalierbarkeit und Einfachheit in den Markt für digitale Realitätserfassung zu bringen. Neue und ergänzende, cloudbasierte Dienste werden von einem Portal aus mit einem einzigen Login und einem vereinfachten Lizenzmanagement erreicht und bereitgestellt – Benutzer und Berechtigungen können über eine Internetverbindung von überall aus verwaltet und gesteuert werden.

VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Zentrales Portal zur Aktivierung aller Ihrer cloudbasierten Softwaredienste für digitale Realität von Leica Geosystems
- Schnelle Bereitstellung von Diensten mit vereinfachtem Lizenzmanagement
- Schnelle Bereitstellung von Diensten in Ihrem bevorzugten Rechenzentrum für optimale Leistung – ganz ohne IT-Fachwissen
- Sicheres Teilen von Informationen mit beliebigen Personen, von beliebigen Standorten
- Flexibilität in jeder Hinsicht – Preismodelle, Benutzerrechte und Hosting
- Schnell, einfach und skalierbar dank Cloud-Hosting und einem Abonnement-basierten Modell
- Cloud-Dienste integrieren sich in andere Softwareprodukte von Leica Geosystems – direktes Publizieren in Ihren Cloud-Dienst mit einfachen Benutzer-Zugangsdaten
- Unternehmensweite Lösungen und Verlässlichkeit, einfach gemacht

leica-geosystems.com



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Globale cloudbasierte SaaS-Plattform für digitale Realität



Die intelligentere Art, auf die gesamte Leica Cyclone Produktfamilie von jedem Ort auf der Welt zuzugreifen

Loggen Sie sich einfach ein, um das Feld mit dem Büro oder mit Auftraggebern und Projektbeteiligten zu verbinden. Der Umfang der Dienste kann durch das Hinzufügen von Paketen einfach skaliert werden, um Kunden- und Projektanforderungen zu erfüllen. All das kann leicht über ein Smartphone, Tablet oder den Desktop-Browser erledigt werden.

Leica Cyclone Cloud liefert integrierte Produkte nach dem Prinzip „Solution as a Service“. Diese Produkte arbeiten Hand in Hand mit der Cyclone-Desktop-Software-Familie, um Projekte auf professionellem Niveau reibungslos abliefern zu können.

Neue und erfahrene Nutzer werden die Flexibilität der Dienste schätzen, die konkret in Projekte einkalkuliert werden können.

Neue Abonnement-Modelle bieten die gleichen, unternehmensweiten Lösungen, jetzt mit einer von Leica Geosystems gehosteten, vertrauenswürdigen Umgebung mit globalem Zugriff, damit Benutzer intuitiv und effizient zusammenarbeiten können.

EINFACHHEIT

Einfache Administratoren-Werkzeuge, fortschrittliche Benutzerverwaltung und die Einrichtung privater Benutzergemeinschaften zur Steuerung von Zugriffsrechten – und das von überall in der Welt aus. Richten Sie innerhalb Ihres Cloud-Dienstes für beliebige Projekte einfach einen geteilten Standort ein, um Drag&Drop-Funktionen für einfache Datenuploads zu ermöglichen.

SCHNELLIGKEIT

Eine schnelle und unkomplizierte, zentrale Anlaufstelle für die Lizenzaktivierung aller neuen und ergänzenden Cloud-Dienste. Stellen Sie neue und ergänzende Dienste innerhalb von Sekunden bereit.

SKALIERBAR

Die Preisgestaltung in Form von Abonnements ist kalkulierbar, flexibel und kostengünstig, sodass Kunden die beste Rendite auf ihre Investition erhalten, effektiv planen und konkret kalkulieren können. Skalieren Sie den Umfang bei Bedarf so, wie Sie ihn für Ihre Arbeit benötigen.

EINE CLOUD FÜR WELTWEITEN ZUGRIFF, GEHOSTET VON LEICA GEOSYSTEMS

Ohne IT-Fachkenntnisse – verlässliche, unternehmensweite Sicherheit und zuverlässige Verfügbarkeit der Dienste – und all das in einer sicheren, vertrauenswürdigen Umgebung von Leica Geosystems.

Copyright Leica Geosystems AG, 9435 Heerbrugg, Schweiz. Alle Rechte vorbehalten. Gedruckt in der Schweiz – 2017. Leica Geosystems ist Teil von Hexagon. 865506de – 11.17



Leica TruView Cloud



Leica TruView Enterprise



Leica Cyclone TruView Publisher

Leica Geosystems AG
Heinrich-Wild-Strasse
9435 Heerbrugg, Schweiz
+41 71 727 31 31

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems