

Leica Zeno GIS series

Leica Viva GNSS offre une liberté complète de choix. D'un mobile GNSS à une solution GNSS intégrée avec une Station Totale Leica Viva (Leica Viva SmartPole ou Leica Viva SmartStation), Leica Viva GNSS fournit un système complet pour réaliser toutes vos tâches.

- Intégration transparente et automatisée des données SIG
- Contrôle qualité simple et facile à comprendre

Leica Zeno Field

Leica Zeno Field est une version OEM de ArcPad 10 qui permet outre les fonctions connues d'ArcPad : l'enregistrement des données brutes GNSS, le paramétrage facile du carnet GNSS et un import/export adapté pour une chaîne de traitement des données simplifiée entre terrain et bureau. Associé au logiciel de bureau Leica Zeno Office, il est facile de mettre à jour les données grâce à un import/export couvrant différents formats : ArcGIs, Shapefile, DXF, DGN et DWG.

- Réception facile de corrections différentielles en temps réel
- Enregistrement de données brutes puis calcul afin d'améliorer la précision
- Etat de l'art en cartographie sur le terrain

Leica Zeno Office

Leica Zeno Office sur ArcGIS™ fournit dans un environnement familier un panel d'outils pour la gestion et les calculs des positions GNSS. Leica Zeno Office est une suite logicielle permettant de mettre à jour, gérer et calculer des données SIG ou topographiques. Avec le carnet Leica Zeno SIG, vous serez plus productif tout en étant confiant dans vos données GNSS.

- Chaîne automatisée entre terrain et bureau : EasyIn et EasyOut
- Stockage des détails qualitatifs de la mesure dans la base de donnée SIG
- Intégration de mesures topographiques dans la base de données SIG