Supersurv 3.1

La cartographie nomade fiable et accessible sous Androïd



Conçue spécialement pour les appareils Androïd SuperSurv est une application nomade intégrant les technologies SIG et GPS. Elle est appréciée des utilisateurs de terrain exigeant la saisie et la consultation des données géographiques sans effort avec des systèmes au moindre coût. Avec SuperSurv, vous consultez vos plans et vos cartes. Vous complétez vos bases de données spatiales en utilisant le GPS ou en dessinant à l'écran de votre Smartphone ou de votre tablette.

SuperSurv s'adapte à votre système de projection. Il permet de sauvegarder vos fichiers en .shp; .kml et .geo le format natif de Supergeo. Intuitive, elle sera vite indispensable sur le terrain.





Avec SuperSurv 3, vous pouvez :

- Par capture GPS ou en dessinant à l'écran collecter vos points lignes et polygones.
- Visualiser vos cartes ou plans dans votre système de projection.
- Effectuer des recherches dans vos données.
- Réaliser simplement des mesures de distance ou de surface avec les outils SIG.
- Connaître votre position et votre direction en temps réel.





de SuperSurv 3.1



Pour une saisie efficace

Avec les possibilités des nouveaux outils Androïd, les opérateurs de terrain géo-localisent sans effort et avec une réelle efficacité avec le GPS ou en dessin à l'écran. Les changements de couches sont rapides et les données sont stockées immédiatement dans le bon fichier.

Pour simplifier la saisie des attributs, SuperSurv permet de paramétrer la fiche de renseignement en déterminant les valeurs pour du texte, du numérique, une date, l'heure, les ccordonnées GPS, etc...

Utilisez votre système de projection

SuperSurv supporte la plupart des systèmes de projection mondiaux (y compris les systèmes français).

Nombreuses fonctions GPS

En temps réel vous visualisez votre géo-localisation, votre direction et votre champ de vision sur la carte. Vous connaissez instantanément toutes les informations du GPS et en particulier les indicateurs de la qualité du signal reçu.

Les informations GPS sont enregistrées automatiquement lorsque vous prenez une photographie avec la caméra de l'appareil Androïd.

• La manipulation simplissime

En utilisant les paramètres par défaut, vous démarrez très rapidement votre projet. Bien sûr vous pouvez aussi modifier de nombreux paramètre concernant les apparences, les ordres, etc.. pour créer votre propre environnement que vous conserverez.

Tous les textes des menus sont en français. La notice d'utilisation est en anglais et en cours de traduction.

Formats supportés

- ▶ Format vecteurs supportés pour les points, lignes et polygones : GEO, SHP
- ▶ Format raster : Cartes en cache au format SGT
- ▶ Format des Trace GPS : SHP, KML
- ▶ Format des Waypoint : TXT, CSV, KML

Configuration requise

▶ Smartphone ou tablette sous Androïd 2.3 minimum

Soyez efficace et rapide avec des outils de manipulation bien conçus et optimisés





Géo.RM

68 rue de Poitiers - 86130 Jaunay-Clan - FRANCE Téléphone (33) 549 880 880 - fax : (33) 549 888 955 Sites Internet : www.georm.fr et geo-boutique.com Courriel : info@georm.fr

© 2011 SuperGeo Technologies Inc. All rights reserved. SuperPad, SuperObjects, SuperGIS, SuperWebGIS, @supergeotek.com and www.supergeotek.com are trademarks or registered trademarks of SuperGeo Technologies Inc. Other companies and products mentioned berein are trademarks or registered trademarks of their respective trademark owners.

Android Robot is modified based on work created and shared by Google and used according to terms described in the Creative Commons 3.0 Attribution License