

Ajouts et modifications à Geotab

Geotab 8.105 2021-04-01

- Export : Sélection des fichiers modifiés depuis l'export précédent et / ou sélection manuelle des fichiers
- Enregistrement du Android ID dans la tablette
- *versionCode 12*

Geotab 8.104 2021-03-29

- Ajout d'un message d'enregistrement en sortant de l'écran des croquis
- Utilisation des boutons de défaut Android dans l'écran de remplacement de fichiers
- Ajustement des autorisations aux fichiers externes pour Android 11
- *versionCode 11*

Geotab 8.104 2021-02-12

- Correction à l'utilisation des @@ (principalement pour la colonne des N)
- Correction lors de l'envoi par courriel d'un fichier PDF (pour versions Android 9 et 10)
- Affichage de messages d'erreur s'il y a un problème à l'export FTP ou FTPS
- Support de la rotation à 360 degrés de la tablette pour tous les écrans de Geotab
- Utilisation des boutons de défaut Android
- Ajout d'un outil de mise à jour des registres (au besoin pour support technique)
- *versionCode 10*

Geotab 8.103 2020-11-24

- Ajout de l'enregistrement des tablettes avec un mot de passe administrateur
- Gestion des tablettes révoquées
- Renommage des champs *_PHASE_FLOTTANTE* à *_LPNA* dans la table *SONDAGE*
- Ajout du champ *COV* dans le tableau des sous-échantillons de l'écran *ECHANTILLON*
- Modification des boutons des calendriers pour supporter Android 9 et 10
- Lien vers le Contrat de Licence Utilisateur Final dans le « A propos »
- *versionCode 9*

Geotab 8.102 2020-10-27

- Correction à l'affichage de valeurs à la verticale dans le log
- Correction lors de la modification de la valeur de défaut proposée dans les tableaux
- Utilisation du SDK 29

Geotab 8.102 2020-10-22

- Correction à un champ de la table *SCISSOMETRE* (en anglais uniquement)

Geotab 8.102 2020-10-14

- Support de Android 6 ou plus récent
- Transfert vers des licences partagées
- Modification de l'icône des calendriers
- Possibilité d'effacer une date
- Support des proportions du logo (style)
- Support de la profondeur du haut spécifiée dans le fichier de style
- Support de l'affichage de la profondeur du bas des échantillons et sous-échantillons (style)
- Corrections à l'affichage de certaines profondeurs en mode Défaut et Texte (style)
- Correction au calcul des longitudes / latitudes à partir des coordonnées X, Y et zone
- Activation du + pour ajouter seulement à partir du dernier enregistrement (échantillon, piézomètre)
- Incrémentation automatique du numéro d'échantillon selon celui indiqué pour le 1^{er} échantillon de chaque forage
- Copie du TYPE de l'échantillon principal dans ses sous-échantillons
- Suppression du CALIBRE copié de l'échantillon précédent si l'état est modifié pour Intact
- Correction à la sélection du code des bouchons via la liste déroulante (piézomètres)
- Mise à jour de la DATE_MODIFICATION du sondage dès qu'une modification à un enregistrement appartenant au sondage est sauvegardée
- Copie des numéros de contrat et de projet de la table SITE dans la table SONDAGE lors de la création des sondages
- Appel de la carte Google avec localisation du sondage courant et des sondages du site

Geotab 8.095 2019-07-30

- Support des comptes FTPS (TLS implicite) pour l'export des projets

Geotab 8.090 2018-04-25

- Ajout du défilement horizontal dans les tableaux
- Ajout d'information sur la tablette dans À Propos
- Ajout du défilement vertical dans Export
- Correction du *wordwrap* dans la colonne N4_LONG
- Correction à l'affichage de la valeur N = 100 dans la colonne Pénétration Dynamique
- Correction lors de l'ajout d'un sondage via l'écran Sondage
- Ajout des listes des tables et / ou vues dans l'écran des Autres Tables

Geotab 8.090 2018-04-10

- Sys_user mis à jour uniquement lors d'un changement de version
- Correction lors de l'appel de Tubages ou Tranchée si le sondage n'était pas enregistré

Geotab 8.090 **2018-04-06**

- 2^e version officielle
- Export de projets vers site FTP ou par courriel
- Génération de rapports PDF, ou PNG avec versions Android < 4.4
- Envoi par courriel des rapports de forage PDF ou PNG
- Écran Tranchée (types PU, PE, TR, TE, TM) ou Tubages (autres types) incorporé à l'écran Sondage
- Sélection personnalisée des champs pour les écrans
- Incrément de profondeur pour les échantillons
- Ajout d'un sondage en copiant les informations pertinentes
- Conversion des unités de longueur et profondeur par écran (mètres, pieds, pouces, centimètres)
- Échelle de profondeur imposée (paramètres)
- Système d'unités dans l'écran Site
- Édition de la description directement dans la matrice de sélection
- Mise à jour automatique de la base de données à sa première ouverture
- Modification de l'équation polynomiale pour utiliser COEFF_A plutôt que la valeur $\times 10^{-6}$
- Modification du File Dialog pour faciliter la sélection des fichiers
- Modification des noms des photos et croquis d'Echantillon pour inclure NO_ECH
- Modification des noms de fichiers pour éliminer les préfixes
- Vue en plan dans l'écran Sondage (version Beta)
- Génération d'un Code QR par échantillon (version Beta)

Geotab 8.082 **2018-01-31**

- Correction au mois et à la minute suite à la réouverture du calendrier
- Correction pour la saisie du code manuel (sans accès internet)

Geotab 8.081 **2017-11-17**

- Correction pour la prise de photos dans Android 7 - utilisation de SdkVersion 23 plutôt que 25
- Correction lors de l'appel des écrans complets - forcer l'enregistrement

Geotab 8.080 **2017-08-18**

- 1^e version officielle