

EDITO

Beaucoup d'améliorations concernent les versions Pocket PC: La technologie a évoluée, les logiciels aussi. Le nouveau programme de Rédaction de Document d'Arpentage s'enrichit rapidement et ce n'est pas fini... Pour Mai/Juin un nouveau programme en cours de finition avec une approche différente...

Croquis Pocket

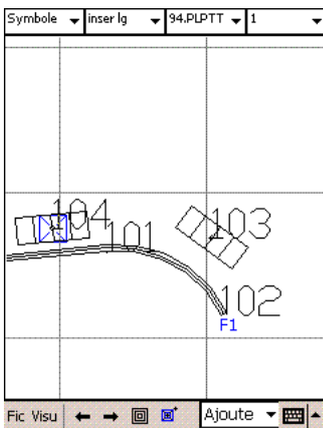
Ajout d'une grille réglable pour mieux apprécier les distances. On peut la masquer. Le pas par défaut est de 5m.

Ajout fonction déplace point: permet de déplacer un point topo, le logiciel recalcule le dessin en fonction de la nouvelle position: On sélectionne le point à déplacer et on indique sa nouvelle position.

Ajout fonction suppression de point. Le logiciel vérifie l'utilisation du point dans le croquis.

Ajout fonction création texte et orientation texte

Ajout affichage automatique du clavier ou de la zone de saisie dans le cas d'une saisie de valeur sur une commande. La sélection de la zone de saisie affiche le clavier.



Modification de la commande insertion symbole avec orientation suivant une ligne: maintenant l'orientation est donnée par projection du point sur la ligne et non par la tangente à la fin de la ligne. Fonctionne aussi si le point est sur la ligne.

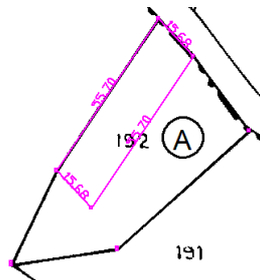
RDA

Devant les nombreuses méthodes de travail différentes, le programme de Rédaction de Document d'Arpentage s'étoffe de fonctionnalités de calcul et de représentations :

Possibilité de travailler sur un scan cadastre tiff référencé par le cadastre, sur un scan non référencé (le logiciel demande 2 points de calage) ou sur un dxf référencé.

On peut masquer l'un ou l'autre des fichiers

Outil de cotation des distance, outil de construction de point par intersection, prolongement, décalage, projection et détachement de surface.



Pocket/Bluetooth

Désac, Désac2, Croquis, Déchargement

Nouvelles fonctionnalités des derniers Pocket PC :

*support de la haute résolution (640x480) : offre une grande finesse de visualisation. L'écran est toujours de la même taille.

*passage du mode portrait au mode paysage: tous les logiciels réorganisent automatiquement leur écran.

*gestion du numéro de port série pour le Bluetooth. Possibilité d'adapter à toutes stations avec port série, un adaptateur Bluetooth pour la relier directement à un Pocket.

DECATOP

*Modification/Correction Codif Correction de la projection sur une polyligne: si le point était sur une extrémité de la polyligne la tangente n'était pas calculée.

*Ajout Codif

On dispose d'un code équivalent à la fonction croquis pour orienter les symboles suivant la dernière ligne.

nn.5 et nn.6 pose le symbole nn et l'orienté suivant la tangente la plus proche de la dernière ligne.

les codes nn.0 .1 .2 .3 et .4 sont toujours disponibles et on peut bien sur coder la taille x et y.

*Ajout/Correction DAO

Modification de l'export DXF après récupération du croquis Ajout d'une fonction pour générer les points Matricules Altitudes équivalents à la codif.

DESAC

Désac Pocket

correction commande bluetooth largeur pièce: pb message sonore + affichage

correction commande bluetooth piece rectangle: pb affichage

*Correction Désac PC

correction affichage point et nom de la pièce. En masquant les points, on masquait les noms des pièces.

Contact Philippe FAYOLLE

8 rue Marcel Sembat

33400 TALENCE

tél : 05 56 96 35 40

fax : 05 56 24 70 56

acpi@silink.fr http://acpisoft.free.fr/