

SOUDER vos raccords PE GEOLOCALISER vos soudures PE et Tous Autres Points à Relever FUSIONNER et ENREGISTRER le tout !



- Traçabilité de la soudure
Enregistrement du ticket de soudure avec indication des point XYZ en classe A sur le logiciel de saisie terrain
- Cartographie en classe A
Logiciel de saisie terrain et traitement bureautique permettant l'exploitation des données vers un poste ou vers tout logiciel SIG, DAO (en option)



Facile, Rapide et Economique
Une solution clé en main
pour vos relevés sur le terrain



ACTIV'GEO vous permet d'associer:

Une soudure PE en E/S avec son point GPS et la fourniture d'une cartographie **classe A** exploitable directement, les éléments de la machine et de la tablette durcie communiquant en **BLUETOOTH**

Mais aussi tous Autres Points à Relever

La Solution **ACTIV'GEO** :

- 1 Machine a souder le PEHD **Plasson**
220v EAU ou **GAZ AGREE**
- 1 Antenne GNSS de précision **Trimble Catalyst** DA2
- 1 Terminal 4G **Trimble TDC600**, IP67, écran 6"
- 1 Licence du logiciel **ArpentGIS** Android RTK
- 1 Canne télescopique en carbone de 2 m
- 1 Support de terminal pour canne
- 1 Maintenance logicielle 1 an du logiciel ArpentGIS
- 1 Manuel d'utilisation (version électronique)
- L'accès à notre **support technique** par email
- L'accès à notre **hotline téléphonique**
- Aide à distance pour la mise en service et tuto



Associez **ACTIV GEO** avec le Générateur Electrique **POWERCASE E2**

Pour une autonomie Electrique de 2 kva 230v portable

Environ 100 soudures pour raccords E/S de 63 et 25 avec des raccords en 125

POWERCASE E2
Made in Ardèche

