

## TopoMathrix

-

### Module de calcul topométrique

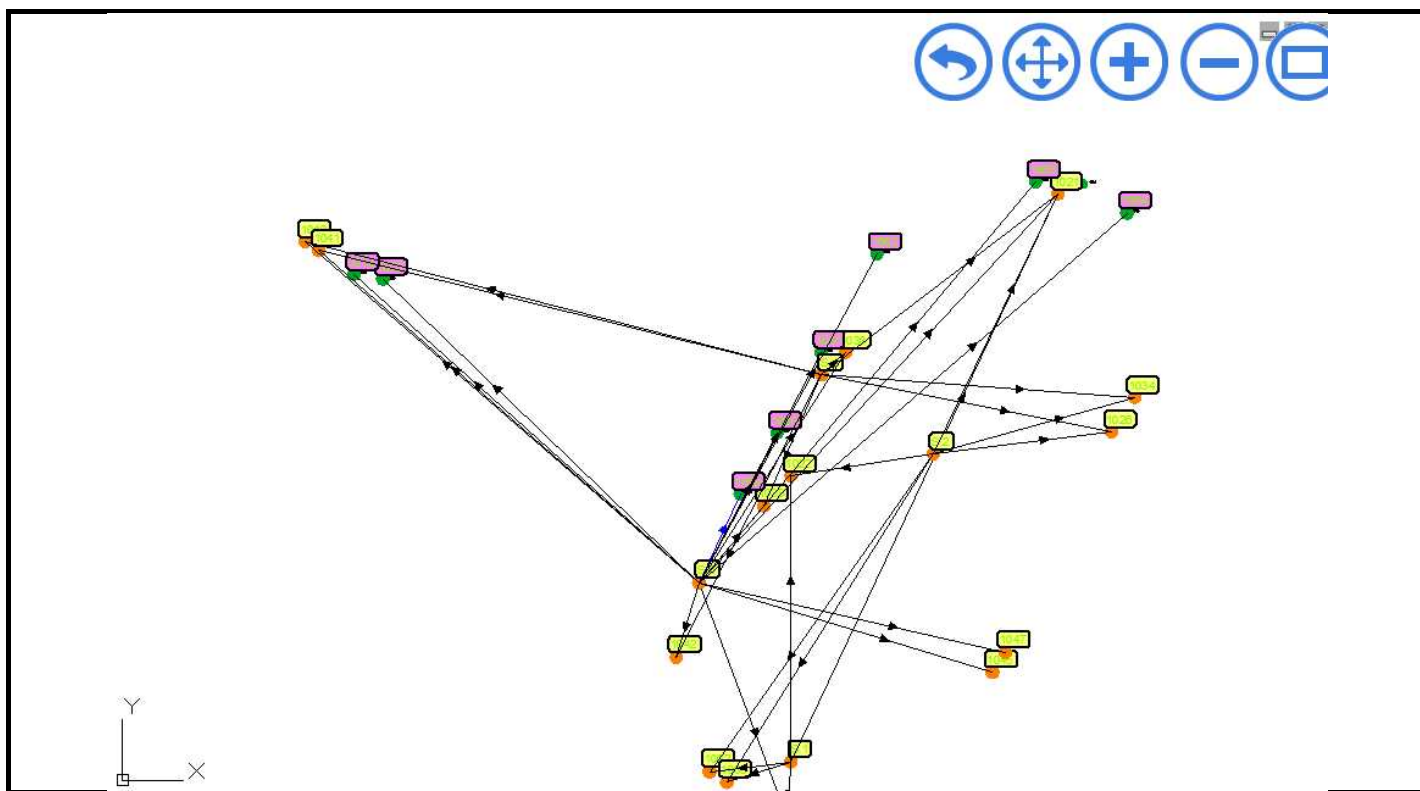
Nom du fichier traité : C:\DONNEES\hdvfv3\_cal.mdb

Méthode : calcul en bloc par les moindres carrés

Date du calcul : 17/12/2013 14:05:58

Paramètres du calcul :

- Projection : Lambert Conique Conforme 46
- Altération linéaire : -8.2 cm/km
- Correction au niveau zéro de l'ellipsoïde : -0.9 cm/km
- Ecart-type sur les mesures d'angles : +/- 0.0010 gr
- Ecart-type sur les mesures de distances : +/- 0.005 m



Résultats des moyennes de coordonnées des points doubles							
Point	X moy	Y moy	Z moy	Station	dX	dY	dZ
1023	1379519.245	5226116.798	15.269				
				S.1	0.004	-0.001	-0.005
				S.2	-0.004	0.001	0.005
1049	1379519.366	5226093.230	9.881				
				S.3	-0.001	0.002	0.000
				S.5	0.001	-0.002	0.000