

FORMATION STATIONS TOTALES LEICA : iCON ROBOT OU BUILDER

VENTE
LOCATION
SERVICES

Maîtrise de l'instrument topographique



Objectif :

- Maîtrise de votre station totale

Instruments :

- Station totale haut de gamme robotisée ou non (tablette + robot, tablette + Builder)

Durée :

- 1 jour

Personnes concernées :

- Opérateurs
- Chefs de chantiers

Connaissances requises :

- Notions de topographie

Contenu du stage :

1 - Levé :

- Mise en station : station libre, ligne de base, transfert d'altitude, référence connue
- Levé polaire et cartésien, levé sur lignes et arcs de référence
- Excentrement
- Codification
- PowerSearch (recherche automatique du prisme)
- Utilisation en mode robotisé
- Gestion du DXF en référence
- Utilisation du DXF

2 - Implantation :

- Configuration
- Implantation en mode robot
- Implantation sur ligne et arc de référence

3 - Échange de données :

- Import de données depuis un fichier GSI, DXF ou ASCII (généré par logiciel topo)
- Export de données dans différents formats : DXF, GSI, ASCII

4 - Autres :

- Configuration et optimisation de l'appareil
- Calcul topo (COGO) : points lancés, intersections de droites, prolongements...



Du chantier à la mesure...

www.topocenter.fr