



## TRAITEMENT DE LA DONNÉE

### Objectifs :

- Assembler, nettoyer et contrôler le nuage de points

**Durée :** ½ journée ou 1 jour

**Lieu :** En nos locaux, sur site ou en ligne

**Public :** Toute personne impliquée dans le traitement de données 3D

**Matériel requis :** Scanner laser 3D, PC avec logiciels Leica Cyclone Register 360

**Prérequis :** Aucun



### PROGRAMME

#### 1. Assemblage et contrôle qualité

- Configuration du logiciel
- Importation des données
- Contrôle des données
- Correction des erreurs, lien en boucle

#### 2. Nettoyage, export et visualisation

- Nettoyage, création de liens
- Gestion des plans/SCU/boîtes de limites
- Export (ortho, LGS/RCP/e57)
- Visualisation