



## TRAITEMENT DE NUAGE DE POINTS POUR PLANS OU MODÈLES

### Objectif :

- Utiliser Cloudworx pour exploiter des nuages de points
- produire des plans et modèles



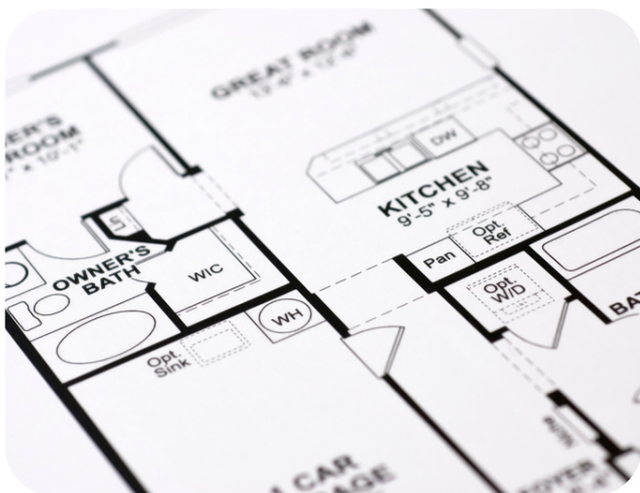
**Durée :** 1 jour

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

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

**Matériel requis :** Cyclone, Cloudworx (AutoCAD, Revit, etc...)

**Prérequis :** Aucun (maîtrise d'AutoCAD recommandé)



### PROGRAMME

#### 1. Import et navigation

- Communication Cyclone/Register 360
- Fonctions du logiciel
- Gestion des licences et bases

#### 2. Découpe et section

- Import, coupes, configuration

#### 3. Modélisation de base (version PRO)

#### 4. Coordonnées utilisateur

- Ajustement de section
- Modélisation d'éléments simples
- Semis de points
- Visualisation (Truspace)
- Outils intelligents

#### 5. Export et visualisation