



## Feature Analyst pour IMAGINE



**Objectif :** *acquérir les principes de base et la pratique de l'extraction d'objets sous Feature Analyst, ainsi que les fonctions d'ERDAS IMAGINE nécessaires à son utilisation.*

### 1. La classification orientée objets, une introduction

### 2. Appréhender les bases de Feature Analyst

- Présentation des différentes fonctions
- Système de licence
- Les formats utilisés
- Organisation par projets

### 3. Feature Analyst : premiers projets

- La visualisation sous ERDAS IMAGINE
- Prise d'échantillons d'entraînement
- Paramétrage des fonctions d'apprentissage ( niveau 1)
- Premiers post traitements

### 4. Feature Analyst : fonctions avancées

- Extraction multiclassées
- Intégrer des informations 3D
- Traitements en batch
- Techniques de pré et post traitements
- Créer son propre modèle d'extraction

**Durée :** 2 jours

**Pré-requis :** aucun

**Tarif :** 920 Euros H.T.

**Organisation :** 5 participants maximum