

Formation GEOMETRIE - MAILLAGE

Jour 1

Géométrie

Présentation des services de :

- ✓ Modélisation
- ✓ Correction
- ✓ Contrôle

Présentation du nouveau modeler SHAPER

Maillage

Présentation des services de :

- ✓ Création à partir de CAO
- ✓ Importation
- ✓ Correction
- ✓ Contrôle de qualité de maillage
- ✓ Création de groupe d'éléments

Exercices Géométrie Maillage

- ✓ Interaction entre l'IHM et le script

- ✓ Réalisation d'une étude par script
- ✓ Création de régions pour les CL

Jour 2

Géométrie/ maillage

- ✓ Utilisation de l'IHM
- ✓ Utilisation de scripts (Python)

Tutorial : Post-traitement

- ✓ Lecture de fichiers MED
- ✓ Passage en revue des types de présentation des résultats

Questions/Réponses

- ✓ Utilisation de SALOME pour répondre à vos problématiques
- ✓ Retour sur des points particuliers ou des points bloquants

DUREE

2 jours

PRE-REQUIS

- ✓ Connaissances CAO-Calcul