

Programme détaillé

Objectifs :

Lire et gérer ses données dans GDM (sondages, mesures ponctuelles, rasters, lignes...)
Visualiser les données sous forme de logs, plans ou coupes et en volume,
Exploiter les données pour les interpoler afin de réaliser des cartes ou utiliser les fonctions de base permettant de construire des modèles géologiques

Moyens pédagogiques

Présentation des différentes fonctionnalités

Responsable pédagogique

Christelle LOISELET et Bernard BOURGINE,
Ingénieurs experts au BRGM

Prochaine(s) session(s)