



Bancariser des données QUALITATIVES
des eaux souterraines dans ADES (le portail
unique d'Accès aux Données sur les Eaux
Souterraines)

Nouveau

Les + de cette formation

Formation 100% à distance, courte et opérationnelle, dispensée en groupe de 4 participants et organisée sous forme de classe virtuelle, permettant de maîtriser rapidement les outils et de travailler sur ses données, accompagné par le chef de projet ADES.

Tarif : 350 € HT

Informations complémentaires

Autres modules disponibles : [Module PRODUCTEUR DE DONNEES QUANTITATIVES, s/réf. EAU11A](#).

Autres modules « Administrateur de bassin » et « Consultation du site public » à venir.

Pour qui ?

Tous producteurs de données : ingénieurs et techniciens des collectivités locales, des services de l'État, des Agences de l'Eau, des bureaux d'études, des industries, en charge de la bancarisation de données dans ADES, et sous-traitants (bureaux d'études, laboratoires, ...).

La Mission HANDICAP du BRGM est à votre écoute pour l'accueil et la formation des personnes à mobilité réduite ou en situation de handicap | [Nous contacter](#) pour toute demande.

Pré requis

Aucun

Objectifs de formation

- Alimenter la banque de données sur la qualité des eaux souterraines.

Programme détaillé

• **Module Producteur de données QUALITATIVES, en 3 étapes :**

1/ Classe virtuelle : présentation des outils et démonstrations, préparation des fichiers, intégration dans Molosse...

2/ Mise en œuvre en situation réelle : chacun des participants met en pratique la bancarisation de données avec l'assistance du formateur.

3/ Débriefing et informations complémentaires.

ADES, le portail national d'**Accès aux Données sur les Eaux Souterraines** pour la France métropolitaine et les départements d'outre-mer. Il met à disposition les données sur la qualité de l'eau et les niveaux d'eau des eaux souterraines.



ADES est le fruit d'un travail collectif associant l'OFB, le ministère en charge de l'Environnement, le ministère de la Santé, les Agences de l'Eau et les DREAL. Son développement informatique, l'animation nationale et l'hébergement sont gérées par le BRGM.

Moyens pédagogiques

Formation à distance, organisée autour d'exposés techniques illustrés et de la mise en pratique à partir de données propres ou jeux de données test.

Une assistance technique est assurée par l'équipe BRGM Formation, en amont de la formation.

Modalités d'évaluation

Mesure de la progression des acquis tout au long de la formation.

A l'issue de la formation, une attestation de formation est délivrée à chaque participant.

Responsable pédagogique

Anne WINCKEL, ingénieure hydrogéochimiste expert, chef de projet ADES au BRGM.

Prochaine(s) session(s)