



ICSEO BUREAU D'ETUDES L'étude des sols et de l'eau

11 rue de la Croix Belin - 21140 SEMUR-EN-AUXOIS

Tél. 03.80.97.48.80

contact@icseo.fr

www.icseo.fr

Bureau d'études **indépendant**, d'**ingénierie** et de **conseil** spécialisé en **géotechnique** et en **environnement**, nous garantissons la réalisation des projets selon les seuls intérêts de nos clients.

Notre société créée en 2002, est forte, de par ses 85 collaborateurs, d'une expérience de plus de 25 ans dans le domaine.

Notre équipe d'**ingénieurs et de techniciens expérimentés** possédant des savoir-faire éprouvés, est à l'écoute des besoins et des aspirations de nos clients, permettant ainsi de construire **une relation personnalisée**, dans le but de mener à bien leurs projets sur une grande partie du territoire national.

Notre activité principale, régie par la norme NFP94-500, permet un diagnostic précis et exact qui dresse la carte d'identité de votre terrain.

Nous conseillons et accompagnons dans les domaines suivants :

- Définition et prédimensionnement des **fondations** (pavillons, bâtiments industriels, logements collectifs, lotissements, ponts, éoliennes, panneaux photovoltaïques, etc.), **pathologie des ouvrages**,
- Reconnaissance des **tracés routiers**, suivi et contrôle de **terrassement**, de **remblaiement**,
- Ligne **EDF-RTE**, **ligne ferroviaire**, **pylône de télécommunication**,
- Etude de **stabilité de versant**,
- Définition et préconisation des **mesures d'exécution des ouvrages et de confortement**,
- **Assainissement Non Collectif**, **hydrogéologie** et **hydraulique pluviale**,
- Dossier réglementaire au titre du Code de l'Environnement (« Dossier Loi sur l'eau »).
- Délimitation de Zones Humides selon arrêté du 24 juin 2018, modifié le 1^{er} octobre 2009.



Siège Social à Semur-en-Auxois, 6 agences, 85 collaborateurs



15 ateliers de sondage, 12 ateliers pressiométriques



1 laboratoire de mécanique des sols



Qualification OPQIBI



Charte qualité Côte d'Or Assainissement Non Collectif

3 200 études réalisées par an