



Plaquette de présentation

LA SOCIÉTÉ

STRUCTURE INDÉPENDANTE À TAILLE HUMAINE,
RÉUNISSANT UNE ÉQUIPE EXPÉRIMENTÉE

GEOSTRATE est une société d'ingénierie créée en 2015 par Amédée et Catherine DUCROT. Elle est née de la volonté de proposer à tous les exploitants d'ICPE (carrières et matériaux inertes) une expertise et des études techniques s'inscrivant dans les cadres réglementaires.

Précédemment à la création de la SAS GEOSTRATE, l'équipe a acquis son expérience, pendant dix ans, au sein de bureaux d'étude de recherche et de développement de grands groupes internationaux, cabinets d'ingénieurs et carrières indépendants.

Depuis son siège situé à Boège en Haute-Savoie, **GEOSTRATE** intervient principalement en Région Rhône-Alpes pour assurer à ses clients sa souplesse et sa disponibilité.



UN ESPRIT CURIEUX EN RECHERCHE PERPÉTUELLE DE
SOLUTION INTELLIGENTE

LES VALEURS

GEOSTRATE c'est....

Avant tout votre assistant et votre conseil dans le cadre de l'exploitation et de la gestion de vos carrières, plateformes de traitement et/ ou de stockage, vos site de remblaiements....

Et bien sûr une force de proposition pour maîtriser les délais et les coût, tout en préservant la qualité de la prestation



GEOSTRATE s'engage à :

- ✓ Garantir la plus grande transparence sur la totalité des missions de conseil et d'assistance qui lui sont confiées;
- ✓ Informer ses clients de tout conflit d'intérêts qui pourrait survenir dans l'accomplissement de sa mission ou entacher son indépendance d'analyse;
- ✓ Respecter une confidentialité absolue;
- ✓ Réaliser des prestations de qualité, dans les meilleurs délais, en adéquation avec vos exigences;
- ✓ Effectuer un suivi continu à chaque étape du projet, quelle que soit sa durée;
- ✓ Être un interlocuteur référent, disponible et réactif (à tout moment);
- ✓ Proposer une vision globale des projets et une approche pluridisciplinaire des dossiers;
- ✓ Gagner et conserver votre confiance.

DOMAINE D'ACTIVITE

Nous intervenons dans le domaine des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE), et plus précisément:

- L'exploitation de carrière (granulats, pierre naturelle...), rubrique 2510;
- Le traitement de matériaux (concassage, lavage, criblage...), rubrique 2515;
- Le stockages et transit de matériaux , rubrique 2517;
- L'exploitation de centrale à béton, rubrique 2518;
- Les installation de stockage de déchets inertes (ISDI), rubrique 2760-3;
- Remblaiements au titre du code de l'urbanisme....



LES SERVICES PROPOSES

GEOSTRATE vous propose un accompagnement personnalisé tout au long de votre projet



CLIENTELE ET PRESTATIONS

NOTRE OBJECTIF ET DE VOUS
OFFRIR UN SERVICE COMPLET POUR
LA MISE EN PLAGE OPÉRATIONNELLE
DE VOS PROJETS

Au service d'une clientèle privée:

Industrie extractives

- carrière de granulats,
- installation de traitement
- stockage et transit
- plateforme de recyclage

B.T.P

- matériaux issus de chantier
- station de transit et de valorisation,
- plateforme de recyclage
- centrale à béton
- site de remblaiement (ISDI)



Notre personnel a su forger une expérience forte autorisant une large gamme de prestations:

En géologie appliquée

- **Travaux de prospection:** recherche de sites potentiels sur un territoire d'étude défini;
- **Investigation de terrain:** sondages géophysiques et forages mécaniques de reconnaissance, analyse des cuttings (caractérisation des matériaux par essai en laboratoire);
- **Rapport d'expertise géologique de gisement.**

En modélisation

- **Réalisation de visuel 3D (MNT):** phasage d'exploitation, projet de réaménagement ;
- **Calcul de cubatures :** estimation des volumes de gisement et de découverte par phase d'exploitation ;
- **Autres simulation:** Simulation de dispersions des poussières, propagation du bruit, propagation des vibrations, trajectographie, projections de tirs de mines...

En négociation foncière

- **Vente/Foretage ;**
- **Concertation** avec les élus locaux (communauté de communes, mairie...);
- **Echanges** avec les riverains, les associations locales pour favoriser l'acceptation des projets ;
- **Animation de réunion publique;**
- Animation de **commissions de suivi** des sites avec des représentants de l'Etat, des collectivités territoriales, des riverains...



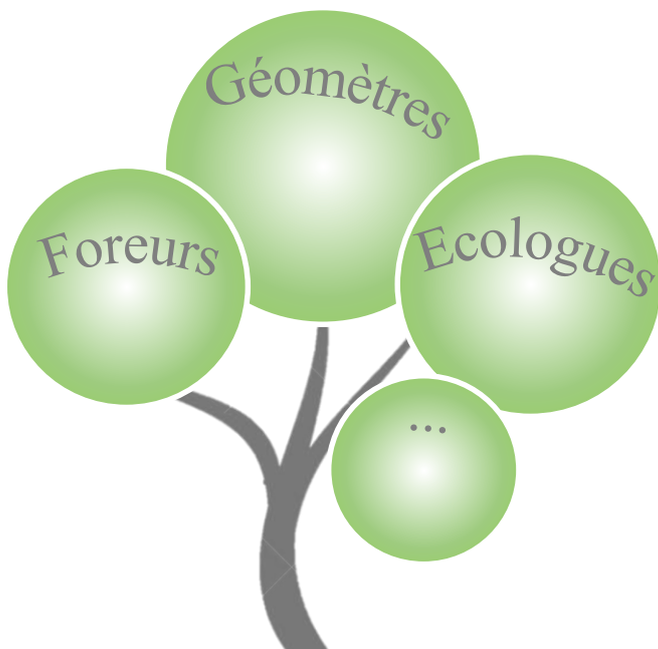
Notre pluridisciplinarité nous permet d'élaborer toute étude ou dossier liés aux procédure ICPE généralement complexe:

Réalisation d'études formelles:

- **Dossier ICPE d'Autorisation, d'Enregistrement ou de Déclaration**
réalisation des dossiers en concertation avec la DREAL ou encadrement des bureaux d'études rédacteurs avec maîtrise des coûts et des délais;
- Le suivi de la procédure administrative: enquête publique, **mémoire en réponse au commissaire enquêteur**, CDNPS;
- **Modification des conditions d'exploitation;**
- **Modification des conditions de remise en état;**
- Calcul et actualisation des **garanties financières;**
- **Changement d'exploitant;**
- **Dossier de cessation d'activités;**
- Dossier de remblaiements, exhaussement de sol (**déclaration préalable / permis d'aménager**)...

Mission d'assistance et de conseil:

- **Gestion administrative du site;**
- **Réalisation des supports d'affichage réglementaire:** panneau d'information du public, panneau d'exploitation, plan de circulation;
- **Mise à jour du dossier installation classée;**
- **Mesures de bruit** dans l'environnement;
- **Mesures d'empoussiérement;**
- **Evaluation de l'impact vibratoire** des tirs de mines;
- **Suivi des eaux souterraines:** aide à la pose de piézomètres, mesure du niveau piézométrique, analyses d'eau;
- **Suivi des mesures de compensations** et de remise en état...;
- **Santé sécurité:** rédaction et suivi du document unique et des dossiers de prescription.



UN RESEAU DE PARTENAIRE

GEOSTRATE est entourée d'un réseau de partenaires compétents pour vous apporter l'expertise nécessaire à la réussite de vos projets.

L'ÉQUIPE



Amédée DUCROT

Géologue – Ingénieur travaux confirmé

Président – Responsable Foncier environnement

Formé en géologie appliquée à l'ingénierie de l'aménagement au CISM à Chambéry, Amédée possède également sept ans d'expérience en suivi de travaux et chantier au sein de bureaux d'étude techniques. C'est cette double compétence qu'il valorise, depuis la création de GEOSTRATE, en apportant à chacun de ses projets une vision d'esthétisme et de technique.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

depuis 2015

Géostrate (74), géologie et ingénierie conseil
Président- Responsable Foncier Environnement

2011-2014

Cabinet Uguet (74), bureau d'ingénierie en aménagement VRD et Paysage
Responsable commercial + Ingénieur travaux – Maîtrise d'œuvre TP

2008-2010

Ginger Cebtp (69), cabinet de géotechnique
Conducteur de travaux / forage - sondage - études de sol.

2007-2008

Groupe J (69), Laboratoire d'essai et d'analyses
Géotechnicien Traitement de résultats d'essais géotechniques.

2006

Ei montagne / HC Rhône-Alpes (38), travaux spéciaux
Chargé d'étude, conducteur de travaux
Chargé d'étude, travaux acrobatiques – sécurisation de falaises et talus.
Campagne de forage en tunnel, investigations géologiques.

FORMATION

2004-2006

Université de Savoie, Chambéry (73)
Master GAIA : Géosciences Appliquée à l'Ingénierie de l'Aménagement

2003-2004

Université Joseph Fourier, Grenoble (38)
Licence de géologie,

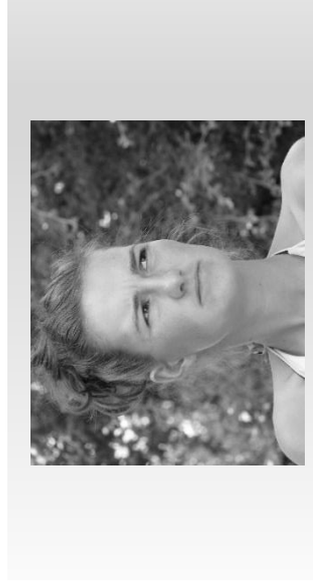
2000-2003

Université Claude Bernard Lyon 1 (69)
Deug de géologie,

1999-2000

Thonon-les-Bains, lycée St Joseph (74)
Baccalauréat Scientifique,

L'ÉQUIPE



Catherine DUCROT

Géologue – Chef de projet confirmé

Directrice Générale

Responsable Recherche et développement

Catherine est géologue , diplômé du CISM à Chambéry, en géosciences appliquée à l'ingénierie de l'aménagement. Elle possède 10 ans d'expérience dans l'industrie des granulats, la prospection et l'exploitation des carrières. Ses compétences pluridisciplinaires lui permettent d'élaborer toute étude ou dossier liés aux procédures ICPE et d'en appréhender les problématiques techniques. Elle réalise les études et les missions d'assistance et de conseils.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Géostrate (74) , géologie et ingénierie conseil Directrice Générale – Responsable Recherche et développement	depuis 2016
SARL Descombes Père et Fils (74) , carrier indépendant Géologue, responsable recherche et développement Prospection géologique, modélisation, cubature de gisement Suivi des prescriptions des arrêtés préfectoraux- Dossiers ICPE	2012-2015
Société Granulats VICAT (38) Géologue, chargée d'étude d'impact environnemental Prospection géologique, modélisation, cubature de gisement Réalisation et suivi de dossier ICPE (Dossier d'étude d'impact – Dossier Loi sur l'eau	2006-2011

FORMATION

Université de Savoie, Chambéry (73) Master GAIA : Géosciences Appliquée à l'Ingénierie de l'Aménagement	2004-2006
Université Joseph Fourier, Grenoble (38) Licence de géologie,	2003-2004
Université Claude Bernard Lyon 1 (69) Deug de géologie,	2000-2003
Bourg-en-Bresse, Lycée Edgar Quinet (01) Baccalauréat Scientifique,	1999-2000