

ÉCO-STRATÉGIE

Site internet

<http://www.eco-strategie.fr>

Contact

Frédéric Bruyère, président
+ 33 (0)4 77 92 71 47
contact@eco-strategie.fr

Adresse

42 boulevard Antonio Vivaldi
42000
Saint-Etienne

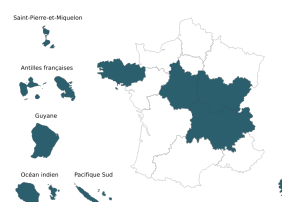
Type d'action

[Assistance à maîtrise d'ouvrage](#)
[Concertation/Médiation/Animation](#)
[Etudes/diagnostics](#)
[Maîtrise d'œuvre](#)

Ecosystèmes concernés



Zone potentielle d'intervention



ACTIVITÉS

Eco-Stratégie réalise des diagnostics écologiques, des plans de gestion et des études bilan de plans de gestion. Par ailleurs, le cabinet propose des missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage et de maîtrise d'œuvre pour la mise en œuvre de mesures compensatoires ou d'opérations de restauration de milieu.

RÉFÉRENCES

Dates

2021

Références

Suivi écologique du chantier d'aménagement du Gier à Rive-de-Gier / friche Duralex. Déplacement espèces végétales, repérage gîtes chiro, identification des enjeux, calendrier d'intervention, ...

Maîtrise d'ouvrage

Saint-Etienne Métropole

Dates

2020-en cours

Références

Mission de coordination environnementale du chantier de doublement de la RN88 St Hostien Le Pertuis. Création de voirie 2x2 nouvelle sur 10,7 km entre Bessamorel et Blavozy avec deux échangeurs complets. Elaboration et mise en oeuvre de protocoles pour le déplacement d'espèces protégées animales et végétales.

Maîtrise d'ouvrage

Région Auvergne Rhône-Alpes

Dates

2019-2023

Références

Marché public de maîtrise d'oeuvre urbaine pour l'aménagement de la Zone d'Activités de Bramard sur la commune de Saint-Didier-en-Velay. Eco-Stratégie sous-traitant d'Elcimaï Environnement pour le volet milieu naturel (inventaires, EI, dérogation espèces protégées)

Maîtrise d'ouvrage

Communauté de Communes Loire Semène

QUALIFICATIONS

Qualifications

[Qualification OPQIB 0701 - Étude de la biodiversité et des écosystèmes](#)

CHIFFRES CLÉS

Chiffre d'affaire

2023 : 1892 k€ dont 25% générés par des activités de génie écologique

Date de création de la structure

01/01/2005

Date de démarrage des activités de génie écologique

01/01/2013