

ÉCOSPHÈRE

Site internet

<http://www.ecosphere.fr>

Contact

Véronique Leloup, directrice
service ingénierie écologique

+ 33 (0)1 45 11 24 30

veronique.leloup@ecosphere.fr

Adresse

3 bis rue des Remises

94100

Saint-Maur-des-Fossés

Type d'action

[Etudes/diagnostics](#)

[Maîtrise d'œuvre](#)

[Assistance à maîtrise d'ouvrage](#)

[Concertation/Médiation/Animation](#)

[Formation](#)

Ecosystèmes concernés



Zone potentielle d'intervention



ACTIVITÉS

Dès 1990, Écosphère, bureau d'études en écologie, a cherché à être opérationnel et innovant en matière d'aménagement et de gestion écologique d'espaces naturels et modifiés, tout en développant un service et une équipe dédiée. Les prestations d'ingénierie écologique réalisées, en tant que MOE ou AMO, sont : conception de projets à vocation écologique, conception et mise en oeuvre de mesures de réduction et de compensation écologique, encadrement de travaux de génie écologique, référent "biodiversité" de chantiers variés, recherche appliquée et expérimentation, plans de gestion, audits techniques et suivis écologiques d'aménagements.

RÉFÉRENCES

Dates

2017-2023

Références

Seine Grands Lacs Volet écologique de la maîtrise d'œuvre pour l'aménagement du casier pilote et des sites de valorisation écologique du projet hydraulique de la Bassée (77).

Dates

1993-2021

Références

Réaménagement écologique de carrières de gypse (93, 77), volet faune, flore des études d'impacts (dont schéma de remise en état et mesures de réduction des impacts), définition annuelle des aménagements et mesures de gestion, consultation des entreprises, suivi de chantier et bilans.

Maîtrise d'ouvrage

Placoplatre

Dates

2018-2021

Références

Maîtrise d'œuvre et dossiers réglementaires pour le projet de réaménagement du parc départemental de la Bergère à Bobigny (93)

Maîtrise d'ouvrage

Département 93

CHIFFRES CLÉS

Chiffre d'affaire

2020 : 6009 k€ dont 100% générés par des activités de génie écologique

Date de création de la structure

01/01/1990

Date de démarrage des activités de génie écologique

01/01/1990