

EQUO VIVO - TERÉLIAN

Site internet

<http://www.equovivo.com>

Type d'action

Travaux



Contact

Julien PERRIN, directeur equo vivo

+33 (0)6 89 11 05 26

julien-philippe.perrin@vinci-construction.fr

Ecosystèmes concernés



Zone potentielle d'intervention



Adresse

12 rue Louis Blériot
92500
RUEIL-MALMAISON

ACTIVITÉS

Equo Vivo est la marque de VINCI Construction Terrassement dédiée à la réalisation de projets d'aménagements écologiques. Equo Vivo est tournée vers la restauration de la biodiversité et la réalisation d'aménagements écologiques. Equo Vivo répond à 3 grands objectifs : le maintien ou la restauration de la continuité écologique, la restauration hydromorphologique et la renaturation d'espaces, l'utilisation et la gestion d'espèces végétales dans le cadre des projets d'aménagement.

RÉFÉRENCES

Dates

2019

Références

Restauration de l'Yvette à St Rémy les Chevreuse

Type de prestation : travaux :

Nature des travaux : Restituer sur ce tronçon l'Yvette des conditions le plus proche possible des caractéristiques naturelles de la vallée, qui permettent la restauration fonctionnelle des écosystèmes aquatiques et humides, améliorent et optimisent les capacités actuelles d'expansion et d'absorption naturelles des crues, tout en prenant en compte le patrimoine historique et les attentes sociales des propriétaires

Maîtrise d'ouvrage

PNR Haute Vallée de Chevreuse

Dates

2024

Références

Effacement du barrage de Ferrières

Type de prestation : Travaux

Nature des travaux : Travaux de continuité écologique, Aménagement écologique et hydraulique

Maîtrise d'ouvrage

EDF

Dates

2020

Références

Restauration hydromorphologique du ru de Gally (78) lot 1 : Démolition, terrassement et génie civil

Type de prestation : Travaux

Nature des travaux : Restauration hydromorpho-écologique avec création d'un nouveau lit et diversification des habitats

Maîtrise d'ouvrage

SMAERG

CHIFFRES CLÉS

Chiffre d'affaire

2024 : 250 000 k€ dont 5% généré par des activités de génie écologique

Date de création de la structure

01/01/2008

Date de démarrage des activités de génie écologique

01/01/2010