



## Sethy

Parc d'activité de la Clef Saint Pierre, Rond-Point  
de l'épine des champs

Elancourt

78990

**Mathieu Blockelet, chef de secteur Metz /**

**Bertrand HALBERT, chef de secteur**

**Elancourt**

+ 33 (0)3 87 62 45 83

+ 33 (0)1 30 66 49 07

[sethy-metz@sethy.eu](mailto:sethy-metz@sethy.eu)

[sethy@sethy.eu](mailto:sethy@sethy.eu)

<https://www.sethy.fr/>

# SETHY



### Types d'actions :

[Travaux](#)

### Ecosystèmes concernés :



### Activités :

Sethy est une société au service de l'environnement pour la réalisation de projets hydrauliques (barrages, passes à poissons) et de gestion des milieux naturels (restauration de cours d'eau, création de frayères et zones humides).



## Références :

**Date:**

2007, 2009

**Référence:** Travaux de restauration de la Fensch (57), réalisation l'ensemble des travaux consistant au traitement sélectif de la ripisylve, aux confortements de berges par techniques végétales, restauration de berges maçonnées et plantations

**Maîtrise d'ouvrage :** Communauté de communes du Val de Fensch

**Date:**

2007, 2009

**Référence:** Suppression du seuil sur l'Orne à Hatrize (54), effacement du seuil existant et création d'un seuil de fond, création de banquettes végétalisées

**Maîtrise d'ouvrage:** Syndicat intercommunal d'entretien et d'aménagement de la Rosselle

**Dates :**

2003, 2012

**Référence:** Travaux de restauration de la Rosselle (57), réalisation de l'ensemble des travaux consistant au traitement sélectif de la ripisylve, aux confortements de berges par techniques végétales, création d'épis, de zones humides, de passes à poissons rustiques et plantations

**Maîtrise d'ouvrage:** Syndicat de l'Orne aval

## Chiffres clés :

**Date de création de la structure:** 1999

**Date de démarrage des activités de génie écologique:** 1999

**Effectif :** 2012 : 80 dont 20 dédiés aux activités de génie écologique

**Chiffre d'affaire :** 2012 : 20,3 M€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique

**Dernière modification:** 04/08/2020 - 09:43