



SHEM - ENGIE HYDROÉLECTRICITÉ AU SEIN DE LA RÉSERVE BIOSPHERE DE LA DORDOGNE

RESTREINT



INTERNE



SECRET





Notre métier : produire de l'énergie renouvelable

Notre Matière : “ L'eau, une ressource précieuse”

Où : sur la rivière Dordogne reconnue “Réserve Biosphère”



Produire en Réserve Biosphère

Produire en Réserve Biosphère

Lieu d'apprentissage du développement durable



Reconnaissance de l'histoire de la rivière et des activités (pas seulement sous l'axe environnemental)

Reconnaissance des acteurs industriels



Coconstruire avec toutes les parties prenantes dans le cadre d'une dynamique territoriale



Avoir une vue d'ensemble de la rivière et pas seulement d'un périmètre restreint



Produire de la recherche et de l'innovation



Quelques exemples

L'angle environnemental



Convention "éclusées" :

Règle commune sur la rivière dont le but est de limiter les fluctuations de niveau dans la rivière



Prolifération des algues :

Etude des causes de développement des algues sur les affluents de la Dordogne (Rhues)



Franchissement des ouvrages :

En basse Dordogne, nouvelle passe à poissons pour le transit des poissons migrateurs



Trophées :

Sous l'égide de l'Unesco : mise en valeur des initiatives territoriales en faveur de la biodiversité

L'angle économique



Production:

Produire une énergie verte et être un acteur économique majeur sur le territoire



Travaux :

Programme de travaux pour pérenniser les ouvrages



J'entrepris Corrèze :

Programme de création d'entreprises en Corrèze



Formation :

Former et ancrer nos jeunes sur les territoires à nos métiers

L'angle Touristique & Sportif



Des grands ouvrages d'art historique:

Contribuer à l'attrait touristique des territoires

shem ENGIE

VISITES Commentées
Gratuites

Belvédère de Marèges
« Découverte du Barrage de sa construction à nos jours... »

RDV à 14h30
Tous les mardis
du 17 juillet au 28 août 2018
Parking du Belvédère
Lieu dit la Môle - 19160 LIGINIAC

Informations et inscriptions
nathalie.ithier@shem.engie.com

Aménagement touristique & animation:

Construire des aménagements et proposer des animations touristiques



Sport :

Différents programmes autour des aménagements : trails – stade d'eau vive - randonnées



Les freins :

Cadre Législatif et réglementaire:

Le renouvellement des concessions → mise en concurrence des acteurs



Etre un producteur hydroélectricien en Réserve Biosphere c'est :

- **Produire une énergie verte,**
- **Conciliant tous les usages et en préservant la biodiversité,**
- **Travailler collaborativement avec tous les acteurs,**
- **Prendre en compte les besoins de toute la rivière dans son activité.**