



LA MAISON DE L'EAU HORS LES MURS

LE DISPOSITIF PÉDAGOGIQUE
DU SERVICE DE L'EAU POTABLE

LA MAISON DE L'EAU HORS LES MURS

La Maison de l'Eau se métamorphose et devient ITINÉRANTE.

Le dispositif pédagogique, créé en 1998 et œuvrant pour la sensibilisation aux enjeux de l'eau au sein du territoire de Bordeaux Métropole, n'accueillera plus de public à partir de septembre 2020 mais viendra à votre rencontre, au cœur de vos structures.

Cette offre pédagogique est délivrée gratuitement dans le cadre de la mission de service public de L'Eau Bordeaux Métropole, en soutien des professeurs et plus généralement en réponse aux attentes des collectivités et des usagers de l'eau.



LE DISPOSITIF PÉDAGOGIQUE



DES SENSIBILISATIONS INTERACTIVES ET LUDIQUES

Chaque intervention au sein d'une structure, chaque événement est élaboré en concertation avec la structure demandeuse, au regard des programmes scolaires ou des attentes du public.

LES THÈMES



- ◆ Cycle naturel et domestique de l'eau
- ◆ Maîtrise des consommations et préservation de la ressource
- ◆ Protection de la biodiversité
- ◆ Gestes écoresponsables
- ◆ Qualité de l'eau et santé
- ◆ Actions et solutions pour faire face au changement climatique
- ◆ Gestion et prix du service de l'eau
- ◆ Métiers du service de l'eau

LES PUBLICS



- ◆ Établissements scolaires (du cycle 2 à la Terminale)
- ◆ Conseils Municipaux de Jeunes
- ◆ Établissements d'enseignement supérieur
- ◆ Structures de formation et d'insertion professionnelle
- ◆ Structures spécialisées et/ou accueillant du public handicapé
- ◆ Entreprises et professionnels
- ◆ Accueils collectifs de mineurs
- ◆ Associations
- ◆ Grand public

LES DIFFÉRENTES TYPOLOGIES D'ACTION



Sur les communes de Bordeaux Métropole, au sein des structures

SCOLAIRES ET JEUNES



En collaboration avec les équipes pédagogiques

LES ACTIONS DE SENSIBILISATION

Initier ou approfondir des notions déjà abordées au sein de la structure : cycles naturel et domestique de l'eau, maîtrise des consommations en eau, qualité de l'eau, eau et santé, biodiversité, écogestes, etc.



demi-journée journée

LES ACTIONS DE PROJET

Accompagner les porteurs de projet dans leur démarche en proposant des séances approfondies sur les thématiques choisies.
Valoriser les acquis et l'engagement écocitoyen autour de la présentation d'une création commune (affiches, maquette, quizz, etc)



4 demi-journées en moyenne



PUBLICS EN DIFFICULTÉ



En collaboration avec les organismes et les structures d'action sociale

Créer du lien et aborder, de manière concrète et interactive, les usages de l'eau et ses bienfaits pour la santé, les leviers de lutte contre le gaspillage et la pollution mais aussi la facture d'eau et les dispositifs de solidarité.



PROFESSIONNELS



En collaboration, si nécessaire avec des experts du service de l'eau

Accompagner une entreprise engagée dans une démarche de développement durable afin de sensibiliser, conseiller et former les collaborateurs aux bonnes pratiques : diagnostics de consommation, gestes écocitoyens et équipements hydroéconomes, promotion de l'eau du robinet, etc.

PUBLICS EN FORMATION-INSERTION



En collaboration avec le service des Ressources Humaines et/ou la Maison pour Rebondir, pôle d'innovation sociale de SUEZ

Faire découvrir, à travers une présentation du grand cycle de l'eau et de ses enjeux, les orientations, les formations et les opportunités de parcours professionnel dans les métiers de l'eau et de l'environnement.



ÉVÉNEMENTS GRAND PUBLIC



En collaboration avec les collectivités et les acteurs locaux

Échanger autour des préoccupations des habitants sur les sujets et les enjeux liés à l'eau, l'environnement et le développement durable, à l'occasion de différents événements :

- ◆ Journées Mondiales de l'Eau, de la Biodiversité ou des Océans
- ◆ Semaine du Développement Durable
- ◆ Fête de la Nature
- ◆ Journées Portes Ouvertes
- ◆ Salons de l'Environnement, etc.



UN ANCRAGE LOCAL ET DES PARTENAIRES

L'ancrage territorial est illustré par les nombreuses actions menées en partenariat avec le réseau des acteurs locaux de l'éducation à l'environnement et de la culture scientifique, les institutionnels, les collectivités, les bailleurs sociaux ou encore les associations de consommateurs.

Les actions à destination des scolaires s'inscrivent dans deux dispositifs pédagogiques : *Les juniors du développement durable*, initié par Bordeaux Métropole et l'Éducation Nationale ; *L'eau un enjeu majeur*, porté par la Commission Locale de l'Eau, le SMEGREG et l'Éducation Nationale.

Par ailleurs, le dispositif pédagogique du service de l'eau collabore régulièrement avec *l'Association les Petits Débrouillards d'Aquitaine*, la *Fédération Départementale de Pêche de la Gironde* et *l'association Water Family*.



Le dispositif pédagogique du service de l'Eau, un outil au service des collectivités, des communes, des entreprises, des associations, des enseignants désireux de mieux comprendre les enjeux de l'eau et du développement durable.



Depuis la création de la Maison Écocitoyenne comme outil de sensibilisation à la transition écologique et énergétique en 2010, nous travaillons étroitement avec la Maison de l'Eau et ses animateurs qui ont toutes les compétences et outils pour faire passer des messages liés à la gestion de l'eau sur le territoire. Ainsi, entre les dégustations d'eau à l'aveugle, les ateliers mobiles et les conseils avisés, ce partenariat s'enrichit chaque année de nouveaux publics et de projets communs.

Guillaume MOUSTEILS
Chargé d'animation de la Maison écocitoyenne



À Mérignac, les jeunes élus du Conseil Municipal des Enfants ont réalisé une campagne de sensibilisation aux écogestes destinée à tous les habitants. C'est en rencontrant des professionnels que les enfants comprennent tous les enjeux de l'eau et découvrent leur ville. Le partenariat avec la Maison de l'Eau a été une chance unique pour eux. »

Cécile GILARDIN
Cheffe de service Animation Territoriale de la ville de Mérignac



Renseignements et inscriptions
du lundi au vendredi de 9h à 17h

 05 56 48 38 40

 maisondeleau@suez.com

