

Les services H2o

Les services H2o

À

Composée de journalistes, réalisateurs, chercheurs et enseignants, l'équipe de H2o, propose des services dans le domaine de l'eau aussi bien que dans ceux du multimédia et des nouvelles technologies. Les services peuvent varier de la mise en place et le suivi de projets dans le domaine de l'eau et de l'assainissement jusqu'à la création de sites internet, en passant par la définition et la réalisation de contenus rédactionnels ou de documentaires.

Plateforme de compétences mettant les nouvelles technologies au service de la connaissance et de la maîtrise de l'eau et du développement durable, l'association H2o peut mobiliser son expertise sur vos projets.

Ces domaines d'expertise recouvrent :

- l'hydrologie : expertise et formations dans le domaine de l'eau ;
- la presse et la communication : création de contenus textes et images ;
- le multimédia : expertise et formations aux technologies de l'internet ;
- une banque d'images : photos disponibles sous conditions.

À

EAU et ENVIRONNEMENT

Expertise : hydrologie urbaine, assainissement, impacts environnementaux...

Enseignement-formation : hydrologie urbaine, assainissement, Écotoxicologie.

Traduction technique : anglais, néerlandais, espagnol, tchèque.

Contact : Martin Seidl

Références

Université Paris Est, CERVEVE - ENPC; CG94 - Conseil Général de Val-de-Marne; PFE - Ponts Formation Édition ; UF - Universidad Federal de Minas Gerais Brésil ; SAFEGE - Ingénieurs Conseils ; CREPA Ougadadougou; ISTED Paris La Défense; Ps-Eau Paris, CRIF - Conseil Régional d'Ile-de-France.

Projets réalisés

WWW YES - CG94, Assainissement collectif en Amérique latine : le cas de Belo Horizonte, Brésil - ISTED / Ps-Eau, Curso Ecotoxicología y calidad del agua - UCV Caracas, PICRI - Conseil Régional d'Ile-de-France

Experts associés

Robbert Kleerebezem (Pays-Bas) : Environmental biotechnology for industrial waste water treatment, Bioenergetica, Microbial kinetics, Modeling - Tom de Veer (Pays-Bas) : Développement and management of participative programs for sustainable drinking water and sanitation systems - Luc Vescovi (Canada) : Gestion intégrée de bassins versants urbains et ruraux, Modélisation, SIG - Marc Vezinat (France) : Gestion intégrée de l'eau dans les pays en voie de développement - Martin Seidl (France / Brésil) : Études d'impact environnemental, Assainissement dans les pays en développement, valorisation de la recherche en environnement.

À

PRESSE ET COMMUNICATION

Création de contenus en rapport avec l'eau, réalisés par des journalistes et réalisateurs professionnels.

Presse : reportages, dossiers, enquêtes, documentaires, interviews.

Communication : conception et réalisation de fiches techniques, rédactionnels de présentation et de communication.

Édition :
graphiste et technique

Animations scientifiques, vulgarisation,
visites guidées.

Références

Revue Biocontact, magazine
panafricain Continental, magazine Direct-CV.com, Éditions Bordas,
Éditions Foucher, Éditions Nathan, Link magazine - association INSEAD
; revue Telecom - Association des ingénieurs de l'école nationale
supérieure des télécommunications ; quotidien Libération ; revue
Prospective Stratégique - CEPS, Centre d'étude et de prospective
stratégique ; Forum Startnet - CEPS ; revue Res Publica - Presses
universitaires de France ; Sources Nouvelles - IRC, International Water
and Sanitation Center ; Téléphonie.

Projet en cours

Documentaire "Marigots, la planète malade de son eau". Auteur Martine Le Bec, réalisatrice Béatrice Limare.

Journalistes

Martine Le Bec, Béatrice Limare (réalisatrice), Pierre Main, Nicole Mari.

Contact : Martine Le Bec

MULTIM EDIA

Consultations nouvelles technologies.

Création et développement de sites Internet.

Formation aux outils.

Références

Centre d'étude et de Prospective Stratégique - Groupe
Nouvelle Société de Publications

Réalisateurs et programmeurs

Boris Mimeur, Adel Sanhaji.

Contact : Adel Sanhaji