

Assainissement individuel Stoc Environnement développe un outil d'aide à la sélection de la bonne filière

Bien choisir son assainissement non collectif, c'est avant tout sélectionner la filière la mieux adaptée aux contraintes de l'utilisateur. C'est la raison pour laquelle Stoc Environnement met à la disposition de ses clients un nouvel outil d'aide à la sélection baptisé Stoc Select.

Cet outil accompagne le client

dans le choix du dispositif d'assainissement individuel correspondant le mieux à ses besoins, à partir de 8 questions déterminantes pour chaque type d'installation. Parmi les différentes filières agréées de la gamme de Stoc Environnement (filtration compacte, microstations à culture libre ou fixée, filière traditionnelle plantée de roseaux), l'application aide le client à trouver la ou les solutions technologiquement

innovantes les plus adaptées à son projet.

Nombre d'Equivalent Habitant (EH), résidence principale ou secondaire, présence de nappe phréatique ou réutilisation des eaux traitées en vue d'irrigation (REUT), entre autres, sont autant de caractéristiques propres à définir le dispositif d'épuration autonome en adéquation avec le projet d'assainissement, et compatible avec les

besoins et contraintes associées. L'application Stoc Select propose une ou plusieurs solutions agréées, si possible dans chaque filière, et économiquement compatibles avec les contraintes identifiées.

Des spécificités supplémentaires comme l'éligibilité au PTZ ou la préférence pour un dispositif de fabrication française permettent d'affiner la sélection proposée par cet applicatif. ■

SALONS, CONGRÈS, CONFÉRENCES

Breizh Industries se déroulera les 30 et 31 mai 2018 à Brest

Fournir à tous les professionnels une vitrine efficace pour anticiper les besoins de demain, améliorer la productivité et développer l'innovation, grâce à la rencontre de fournisseurs et visiteurs spécialisés, de tous horizons, en un même lieu. Tel est l'objectif de la 2^{ème} édition du salon Breizh Industries qui se tiendra les 30 et 31 mai prochain à Brest.

Au niveau économique, la Bretagne fait preuve d'un réel dynamisme. Tirant parti d'un territoire naturel privilégié et d'une longue

tradition agricole et industrielle, elle sait développer des projets novateurs de grande ampleur, grâce aux centres de recherche, pôles de compétitivité et clusters implantés dans la région. Agro-alimentaire et agro-industrie, énergies nouvelles, biotechnologies, industrie navale, technologies de l'Information et de la Communication... La Bretagne révèle d'excellentes performances dans tous ces secteurs: 1^{ère} région française du secteur agroalimentaire, 1^{ère} région française dans le domaine de la construction et réparation navale militaire, 2^{ème} pôle français de télécommunication, 5^{ème} pôle

français de l'électronique, 5^{ème} région industrielle de France.

En matière d'énergies renouvelables également, la région s'emploie à mettre sa situation géographique au service de son développement. Elle accueille notamment de nouvelles industries dédiées aux énergies marines renouvelables (EMR), et réunit les meilleures conditions industrielles pour la réussite des projets EMR: connaissances, compétences, formation, recherche, logistique, industries et infrastructures sont autant d'atouts que la région sait exploiter. Elle regroupe à elle seule


50 % des équipes de recherche françaises en sciences et technologies de la mer (IFREMER, ENSTA Bretagne, IUEM-UBO...), et recense 1 pôle de compétitivité, Pôle Mer Bretagne Atlantique.

Après le succès de la 1^{ère} édition, cette vitrine technologique permettra de valoriser les compétences et savoir-faire régionaux en matière d'innovations et de technologies de pointe et offrira aux visiteurs des solutions innovantes susceptibles de développer leurs performances industrielles. ■

<http://www.breizhindustries.bzh>

CODE DE L'EAU 4^{ème} édition

par Bernard DROBENKO - Jacques SIRONNEAU



Année de parution : 2017
ISBN : 979-10-91089-34-0
1780 pages
Format : 16 x 24 cm
Prix public : 149 euros TTC

Le droit de l'eau concerne l'ensemble des politiques publiques. Or, l'eau est partout devenue un enjeu majeur, en France, en Europe comme dans le monde. Jusqu'à présent, il n'existait qu'une codification partielle de ce droit, disséminée par ailleurs dans plusieurs codes officiels.

La quatrième édition du « Code de l'eau », entièrement refondue, réactualisée et dotée d'un index analytique détaillé, regroupe l'ensemble des textes intervenus tant en droit interne, qu'en droit européen et international dans un domaine devenu stratégique. Il est enrichi de nombreux commentaires, d'éléments de doctrine, y compris administrative, et de jurisprudence. L'ouvrage a fait l'objet d'un nouveau découpage et bénéficie d'une meilleure matérialisation du plan. Seul ouvrage de ce type à traiter de l'eau dans toutes ses dimensions, le « Code de l'eau » appréhende tous les aspects de l'eau tant en ce qui concerne l'unité de son régime juridique que la diversité de ses usages économiques ou de loisirs comme la pêche.

Il s'attache à développer l'ensemble des éléments relatifs à l'eau brute avec la spécificité de certains régimes s'attachant à l'eau domaniale ou non domaniale, superficielle ou souterraine, métropolitaine ou ultramarine, naturelle ou minérale ou bien encore à l'eau traitée rendue apte à la consommation humaine, des mesures prises pour sa préservation et son assainissement sous quelque état qu'elle se trouve...

Cet ouvrage unique est complété par la possibilité offerte à l'utilisateur d'accéder à un site internet dédié (www.code-eau.com) où il pourra retrouver les arrêtés et les circulaires citées dans l'ouvrage, les jurisprudences les plus significatives mais aussi les textes les plus récemment parus.

Il permet aussi au lecteur d'accéder en quelques clics à l'ensemble du droit européen (directives, règlement, décisions) et du droit international.

60, rue du Dessous des Berges - 75013 Paris
Tél. +33 (0)1 44 84 78 78 - Fax : +33 (0)1 42 40 26 46 - livres@editions-johanet.com

www.editions-johanet.com