

Maison&Travaux

DES EXPERTS À VOS CÔTÉS

INTERVIEW

Les bonnes idées de **Karine Martin** et **Gaëlle Cuisy** architectes DPLG et chroniqueuses télé

TENDANCE

Fenêtres sur-mesure
la qualité made in France

PROJETS D'ARCHI

Cuisines XXS
ultra équipées et stylées



AVANT/APRÈS

A PARIS, UN PLATEAU NU
PREND DES COULEURS

EN BRETAGNE, UN CORPS
DE FERME MODERNISÉ

EN GIRONDE, UN ANCIEN
HANGAR 100 % CONFORT

DÉCO

35 LUMINAIRES
DESIGN

Bois, métal, pierre

COMPOSEZ AVEC
LES MATÉRIAUX

pour une rénovation de caractère



Écoconception des solutions, choix du made in France pour des équipements locavores, juste dosage des produits d'entretien, matériaux partiellement recyclés et entièrement recyclables, filtration novatrice et basse consommation, panneaux photovoltaïques ou couverture multiusage - réchauffage naturel du bassin y compris - la piscine vertueuse existe déjà. Prix selon projet. La Piscine écoresponsable. WATERAIR.

Piscines green

La piscine se démocratise, donc se multiplie dans les petits ou grands jardins. Mais pas de catastrophe écologique à signaler : la piscine ne représente chaque année que 1,2 % de l'émission en CO₂ d'un ménage, ou environ 25 m³ d'eau consommée... autant que pour fabriquer trois paires de chaussures. En plus, il existe toutes sortes de solutions pour rendre votre piscine encore plus vertueuse.

Par Stéphanie Lacaze-Haertelmeyer



6 • ENTRETIEN RÉDUIT

Ultracompact, ce filtre à éléments associe une finesse de filtration supérieure à celle d'un filtre à sable classique et une grande capacité de rétention. En rendant les contre-lavages inutiles par le stockage des débris, l'utilisation d'eau et de produits d'entretien est minimisée. L'économie d'eau pour une piscine standard est évaluée à 6 000 l/an. Les pertes de charge très faibles optimisent la performance énergétique de l'installation. En associant ce filtre à une pompe à vitesse variable, les rendements sont améliorés, pour des consommations maîtrisées. À partir de 359 €. SwimClear. HAYWARD POOL EUROPE.



7 • BASSIN À PILOTER

La pompe à chaleur pour piscine s'envisage désormais connectée. Il suffit d'une appli dédiée pour configurer et consulter son mode de fonctionnement à distance et régler la température de l'eau : plus chaude ou plus fraîche. En outre, le mode Heatselect de cette PAC adapte la vitesse de fonctionnement selon le besoin de puissance et le mode sélectionné. Aussi doté de la technologie « inverser », cet équipement adapté à tous les espaces, même exigus, garantit une température de l'eau idéale, une consommation énergétique et un niveau sonore réduits. À partir de 4333 €. Z550iQ. ZODIAC.



© JÉRÔME TALLANDIER

8 • TRAITEMENT DURABLE

Une baignade dans une eau douce et cristalline, sans ajout de produits chimiques, dans un bassin sans odeur ni rejet polluant, c'est possible y compris dans les bassins équipés de volets. Cette solution assure une eau parfaitement désinfectée par traitement UV et par électrolyse, avec seulement 0,5 g/litre de sel. Une consommation sept fois moins importante qu'avec un électrolyseur classique. Plug&play, 100 % automatique, ce système de désinfection relié à la filtration élimine aussi les possibles allergènes tout en diminuant les risques de corrosion du bassin. 2500 €. O'Clear. BIO-UV.

Astuces

Sécuriser son bassin est une obligation légale qui contribue aussi à diminuer l'impact environnemental de son installation. En couvrant la piscine d'un volet immergé ou d'un abri, l'eau gagne naturellement quelques degrés et on consomme moins d'électricité. L'évaporation est aussi limitée, donc on économise une grande quantité d'eau. Enfin, en évitant aux végétaux et autres impuretés de tomber dans le bassin, l'utilisation de produits de traitement est réduite.



Cet abri aux allures de jardin d'hiver offre vision panoramique et ouvertures multiples. D'utilisation aisée grâce à un fonctionnement sur rails et à un système coulissant, il chauffe naturellement le bassin dès les premiers beaux jours. Prix sur demande. Abri télescopique mi-haut. ABRISUD.



Extraplat, cet abri de piscine a aussi été conçu pour bénéficier d'une eau plus chaude et d'un entretien plus facile. Le gain de température annoncé de 7 à 10 °C assure un hivernage sans vider son bassin. Il peut être motorisé : il s'ouvre et se ferme d'une simple pression sur une télécommande. À partir de 6000 €. Néo Smart. AZENCO.



Dédié aux bassins avec panneaux de coffrage en polypropylène recyclé et aux équipements calibrés pour consommer moins, ce volet discret et motorisé peut être asservi à l'électrolyseur au sel pour réguler la production de chlore. 7132 €. Volet roulant immergé pour piscine 6 x 3,5 m. DESIOYAUX.