

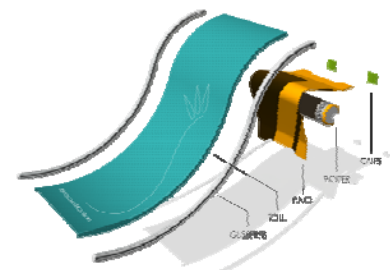
Juin 2008

LE SALON PISCINE 2008 MET LE DESIGN A L'HONNEUR 18-21 novembre 2008 - Eurexpo-Lyon

Rendez-vous incontournable sur le marché de la piscine, le prochain Salon professionnel Mondial Piscine place son édition 2008 sous le signe du design. Sur un marché aujourd'hui mature, cette évolution vers l'esthétisation répond aux tendances actuelles d'aménagement de l'espace extérieur et, de ce fait, de la piscine. Précurseur en la matière, **le salon présente en exclusivité les résultats de son concours "Avant-garde", organisé avec l'école de design Creapole et l'agence de conseil en innovation Dezineo.**

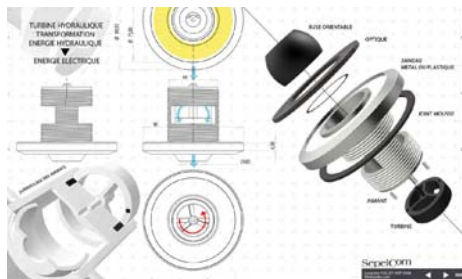
Initié par le salon, ce concours, unique en France, a réuni 32 élèves de quatrième année de l'école Créapole spécialisés en "Design produit". Pendant plus de 5 mois, les jeunes designers ont travaillé sur **le thème de "l'homme et l'eau : comment intégrer une démarche de bien-être et de respect de l'environnement dans l'univers des accessoires de la piscine"**. Au total, plus d'une soixantaine de projets a été présentée, tous mettant en avant **des solutions à la fois innovantes et ludiques permettant aux individus de mieux gérer l'écologie et de s'intégrer dans la nature.** Après l'étude et la présentation de l'ensemble des projets, un jury de professionnels de la piscine a **élu à l'unanimité les 3 lauréats du concours :**

- **Projet "eco light"** de Lysandre Follet : l'éclairage de la piscine grâce à la simple pression de l'eau
- **Projet "So-Clip"** de Claire Almeras : la chaise longue qui se glisse de l'intérieur aux abords de la piscine pour faciliter l'accès à l'eau,
- **Projet "Filiaco"** de Raphaël Curet : un arbre solaire qui permet de stocker et de restituer de l'énergie solaire directement par son tronc.



❶ Projet "eco light" de Lysandre Follet

Véritablement innovant, astucieux, utile et écologique, le projet "eco light" de Lysandre Follet est un équipement de bassin. Le concept : **utiliser la pression de l'eau en sortie de buses de refoulement pour la convertir en énergie électrique et la restituer le soir pour alimenter un éclairage LED et ainsi éclairer la piscine de manière propre.**



L'objet vient se visser directement sur une buse de refoulement classique, à l'image d'une ampoule qui vient se visser sur son support. Les possibilités sont nombreuses tant en termes de couleurs que de matériaux (plastique, aluminium, finition anodisée...). Cet équipement s'inscrit

parfaitement dans une démarche écologique puisqu'il s'agit de transformer l'énergie hydraulique en électricité propre.

❷ Projet "So-Clip" de Claire Almeras

Destiné à allier relaxation et sécurité autour et dans la piscine, le projet "So-Clip" de Claire Almeras a pour but d'accompagner l'utilisateur de l'intérieur du bassin vers le bord et vice et versa.



"So-Clip" est une **chaise longue conçue pour s'adapter au bord de la piscine afin que l'assise puisse se glisser dans l'eau ou en sortir simplement pour un double usage.** Ainsi, le maintien de la position assise dans l'eau est confortablement garanti.



③ Projet "Filiaco" de Raphaël Curet



Résolument pensé dans une démarche environnementale, le projet "Filiaco" de Raphaël Curet amène le design aux abords de la piscine. Les feuilles de cet arbre abritent d'un côté des panneaux solaires et de l'autre de la végétation (mousse...). Ce produit **permet, grâce à sa batterie intégrée, le stockage et la restitution de l'énergie solaire grâce à un "arbre solaire"**. Ce dernier a pour but de créer de nouveaux espaces autour de la piscine : protection solaire, sèche-serviette, paravent....

Grâce à la prise placée au pied, l'énergie est directement mise à disposition de l'utilisateur, lui permettant ainsi de brancher toutes sortes de modules (ordinateur portable, barbecue électrique...).

Écologique des branches aux racines, "Filiaco" permet également la mise en terre d'une graine selon la volonté de l'utilisateur par l'intermédiaire d'une simple pression.



*L'ensemble de ces projets, ainsi qu'une dizaine d'autres maquettes de jeunes designers de l'école Créapole, seront présentés sur le salon **Piscine 2008, du 18 au 21 novembre prochain à Eurexpo-Lyon.***

Service de Presse : CLC COMMUNICATIONS - 01 42 93 04 04

Contacts : Gilles Senneville - Laure Tortet - Aurélie Dousset

e-mails : g.senneville@clccom.com - l.tortet@clccom.com - a.dousset@clccom.com