

CHANTIERS *du Maroc*

Magazine de l'entreprise et des techniques de construction

***Concepteur lumière :
une espèce en voie de création***



Immobilier : Archimedia ouvre le marché britannique

Salon

p. 12



La sécurité dans le BTP : doit-on se résigner à la fatalité ?

Séminaire

p. 50



La clim' et la santé font-ils bon ménage ?

Dossier

p. 64

Acoram.biz, la réflexion sur l'économie d'énergie

Dans un contexte où l'économie d'énergie et la rationalisation de son utilisation constituent un enjeu national, Acoram a su aller aux devants des besoins en la matière. Aujourd'hui, grâce à son site www.acoram.biz, l'entreprise s'offre une communication de pointe pour mieux atteindre ses prospects.

Acoram, société installée à Casablanca depuis 1999, spécialiste en économie d'eau et d'énergie, présente aujourd'hui ses prestations sur son site www.acoram.biz. Un site actif et riche en illustrations et explications. L'eau, la terre, l'air et la lumière sont les quatre éléments autour desquels s'articulent les solutions que présente Acoram. Des solutions qui se positionnent non pas en tant que solutions de substitution, mais qui viennent en amont pour accompagner les constructions dès le départ.

« Nous agissons souvent en tant que catalyseur de projets, offrant les meilleures combinaisons possibles, permettant à nos clients de réaliser, dans les délais les plus courts, leur projet avec optimisation des solutions et contribuant ainsi à la protection de l'environnement », explique Saber Cherif Kanouni, le directeur général d'Acoram.

Le site est conçu de façon à ce que la navigation soit aisée et pratique. La page de démarrage présente, outre des photos avec des liens directs, quatre sections principales qui renvoient chacune à une sorte de bifurcation vers des rubriques, puis des sous-rubriques. Le visiteur peut ainsi jouir d'une vision globale du contenu, tout en affichant en même temps les détails de chaque rubrique. Une touche d'ingéniosité vient enrichir le contenu du site. En effet, les concepteurs ont inclus de l'animation pour accéder à certaines fonctionnalités, en comparaison avec le système classique. Ainsi quoi de mieux qu'une vidéo pour expliquer, par exemple, le système de pomme de douche avec régulation de



L'information est facilement abordable sur le site www.Acoram.biz

débit, en temps réel, qui permet d'économiser jusqu'à la moitié de l'eau utilisée. L'efficacité et la précision dans l'architecture du site sont à l'image des performances de la société. La fluidité dans la navigation et la qualité de l'image rendent le site agréable à visiter. En somme, c'est un site bien pensé.

« Nous avons mis en priorité des solutions pouvant non seulement optimiser les coûts énergétiques mais surtout concourir à la préservation de l'eau qui est déjà une des problématiques du développement touristique, priorité de l'Etat marocain », ajoute Saber Kanouni.



Le SIX PM lounge Bar de HYATT à Casablanca, rénové par Acoram, a été mis en valeur par des technologies innovantes.



**Saber
Cherif Kanouni**
Directeur
général Acoram

« Nous projetons de négocier avec nos fournisseurs la possibilité de proposer des produits qui intéressent les promoteurs »

■ **Quels sont les secteurs du BTP les plus acquéreurs des technologies et concepts que propose Acoram ?**

S.K. Il est évident que le secteur du BTP convoite notre savoir-faire et particulièrement en ce qui concerne les programmes touristiques où, pour se différencier, ils font appel à nous qui sommes en mesure de les faire bénéficier de solutions uniques en termes de réalisations. Par souci d'excellence, nous faisons appel à des partenaires externes aux compétences reconnues mondialement, permettant d'offrir des solutions optimales dont peuvent bénéficier nos clients. Par notre approche de la protection de l'environnement, nos clients-partenaires se retrouvent gagnants dès le démarrage de leur projet jusqu'à sa mise en exploitation. Notre objectif prioritaire est de sensibiliser au maximum les promoteurs immobiliers de type centres touristiques, golfs, jardins publics, hôtelleries, collectivités, ... afin de les inciter à retenir des solutions pouvant réduire au maximum le gaspillage d'eau et d'énergie. Pour ce faire, nous maîtrisons toutes les solutions de dernière génération permettant de répondre aux « nouveaux » besoins en matière de réduction efficace de la consommation d'eau, tout en préservant le même confort, d'où une meilleure rentabilité.

■ **Dans le cadre de la nouvelle politique d'économie d'énergie adoptée au Maroc, pensez-vous que les nouvelles technologies dans ce secteur soient assez répandues ?**

S.K. Il faut considérer en premier lieu que plusieurs produits ou solutions sont

déjà adoptés en termes d'économie d'énergie, mais il est difficile pour l'Etat de constater une réduction de la consommation énergétique si les solutions choisies ne sont pas généralisées sur tout le territoire. Sur des dizaines de milliers de solutions ou produits testés dans le monde en termes d'économie d'énergie, Acoram a choisi, développé et adapté pour le marché marocain des produits et solutions pouvant garantir une économie d'eau et d'énergie sans changer fondamentalement les habitudes. À mon humble avis, que ce soit au Maroc ou ailleurs, les nouvelles technologies qui marchent mettent un peu trop de temps pour se répandre malgré leur efficacité. L'Etat offre très peu de protection à la consommation pour rassurer les citoyens sur l'utilisation des solutions permettant une économie d'énergie. Nous avons encore beaucoup de choses à faire dans ce sens et

le temps presse...

■ **Quelles sont les nouveautés que présente Acoram ?**

S.K. Depuis janvier 2007, nous avons lancé le « polyter » (réteneur d'eau et fertilisant puissant), qui est un excellent produit permettant de réduire jusqu'à 50 % la consommation d'eau au niveau des plantations et, par la même occasion, de garantir la reprise des plants quels que soient le type de terre et la qualité de l'eau d'irrigation ou d'arrosage.

Il est vrai que la majorité des promoteurs mettent en avant le côté apaisant du végétal pour vendre leurs projets, donc ils ont tout intérêt à réussir leurs jardins. Le polyter répond à tous les besoins du monde végétal ou agronome (agriculture, arboriculture, horticulture, paysagisme, pépinière, reforestation ...).



Le polyter est de plus en plus utilisé dans le secteur de l'agriculture et paysagisme, pour sa grande capacité de rétention d'eau.