

*Newsletter #2*

*Juillet 2010*

Bonjour à tous !

Ca y est, l'été est enfin là ! Les enfants sont en congé. On pense aux vacances. Pouvoir souffler, décompresser, ne plus penser à rien, juste se faire plaisir.

Eoxs par contre ne fait pas le break ... Nous sommes là à votre disposition pendant ces mois d'été pour réaliser les travaux que vous pensiez faire depuis des années, mais pour lesquels il vous manque le temps ou la motivation.

Vous avez un projet, des idées ? Aménagement ou isolation vos combles, traiter vos charpentes, réfléchir à des solutions «propres» pour chauffer la maison ou la piscine, ventiler, agrandir, rénover ou modifier votre maison ...

Eoxs est là pour vous soulager!

Olivier.

*Bulles IPESol pour chauffer votre piscine*



De fabrication Européenne, issues d'une technologie très simple, mais hautement efficace, ces bulles utilisent l'énergie du soleil pour chauffer l'eau de la piscine.

Leurs forme élliptique empêche le vent d'avoir de l'emprise et induisent un effet de serre qui favorise le rendement.

L'avantage par rapport aux tapis de sol, est qu'elles chauffent même par temps de mistral, alors que les tapis balayés par les vents sont refroidis et souvent ne produisent plus assez d'énergie pour obtenir un rendement satisfaisant.

Très simples à installer, elles se branchent en parallèle ou série sur le circuit de retour existant de la piscine et ne nécessitent pas de pompe auxiliaires.

*ECO prêt à taux 0%:*

Eoxs et Ekipa unissent leurs savoir faire afin de vous faire bénéficier de l'ECO prêt à taux 0%.

Vous pourrez dès lors obtenir un prêt à taux 0% de 20.000€ ou 30.000€ maximum remboursable sur 10 ans à condition de faire exécuter par des professionnels un bouquet de 2 ou 3 travaux à choisir dans une liste non exhaustive, comme le remplacement de vos vieilles menuiseries, isolation des combles ou installation d'un chauffe eau ou chauffage solaire.

N'hésitez pas à nous contacter pour toutes questions

*Chauffe eau solaire:*

Pourquoi de pas utiliser l'énergie du soleil pour chauffer son eau sanitaire? Le soleil nous offre cette manne céleste inépuisable et trop peu de personnes y pensent.

Saviez-vous que les premiers chauffe eau solaire installés il y a plus de 30 ans fonctionnent encore ...

Aujourd'hui les capteurs sous vide associés à des systèmes autovidangeable nous permettent de gérer la surchauffe éventuelle en été et peuvent offrir jusqu'à une couverture annuelle de 90% des nos besoins en eau chaude sanitaire.

De plus il y a toujours pour l'instant un crédit d'impôts de 50% sur le matériel, profitez-en !

*Les bonnes affaires:*

Chauffe eau solaire neuf de 200 et 300 litres utilisé sur les divers salons, foires et expos.

Traitement anti-calcaire de l'eau, brevet et technologie ISB diminution des prix pour le pack domestique.

*Dans le prochain numéro:*

- Bilan concret des premières installations solaires sur plus d'une année.
- Les primes et aides toujours d'actualités en 2010?