

valeur énergie

la revue des énergies renouvelables et des solutions alternatives


[A la Une](#)
[Actus/Infos](#)
[Dossiers](#)
[N° déjà paru](#)
[Abonnez vous](#)
[Contact](#)

MAGAZINE N° 11



PARTENAIRES

You are here: [Home](#) > [Actualité](#) > S2T : élan stratégique

S2T : élan stratégique

5 décembre 2013 | Filed under: [Actualité](#)

Communiqué de presse

Le 3 décembre 2013

Bernard Boyer et Pierre Pupier donnent un élan stratégique au Bureau d'Études S2T, pour faire face au défi de la construction durable.

PUBLICITÉ

CATÉGORIES

[Choisir une catégorie](#)

RECHERCHE



Bernard Boyer (ingénieur, 38 ans au service de l'ingénierie de la construction et coprésident du groupe de travail RBR 2020/2050), et Pierre Pupier (propriétaire industriel, philosophe), convaincus de leur complémentarité d'expériences et de vécus professionnels, se sont rapprochés pour accompagner et consolider le Bureau d'Etudes S2T, au service de ses clients et partenaires architectes, dans la grande aventure de l'ingénierie de la construction durable pour un territoire désirable et énergétiquement intelligent.

« Mieux et Moins construire, intégrer l'Homme dans son comportement et son bon sens, reconquérir les zones construites, comprendre le maillage et le dialogue énergétiques des bâtiments comme ADN de l'énergie renouvelable, intégrer les transports, demandent une ingénierie sachante, dynamique, évolutive, curieuse et sûre », déclare Bernard Boyer, nouveau Président de S2T

Prenant en compte le professionnalisme des architectes en matière de gestion de projets, Bernard Boyer et Pierre Pupier positionnent S2T dans la compétence et l'expertise technique pluridisciplinaire. La pertinence en terme de technologies support de la bonne réponse de la prise en compte des utilisateurs et la connaissance des matériaux, en particulier sur leur comportement écologique comme le bois par exemple complètent utilement ce positionnement.

Au sein de S2T, 35 ingénieurs et cadres allient jeunesse créative et expérience, dans un processus de travail novateur qui respecte à la fois la verticalité des spécialités de la construction et la « latéralité » du collectif porteur de la conception optimisée des projets.

« C'est par cette double volonté, celle du haut niveau de compétence technique et celle du transversal par les regards croisés de nos ingénieurs vers des projets optimisés, les modèles et bases de données 3D, les technologies et les matériaux écologiques, que sont conduits les projets », précise Bernard Boyer.

« C'est l'engagement volontaire des collaborateurs de S2T, sous la conduite de leur directeur général Jerome Mathieu, dans ce nouveau processus qui apportera et garantira la meilleure réponse technique et financière à l'écriture architecturale dans un optimum en

ARTICLES RÉCENTS

Photovoltaïque :

SMA organise des formations

techniques gratuites

au Cameroun

Zehnder assure la

ventilation double

flux très haut

rendement

Doerken a réussi la

mise au point d'un

pare-pluie

« classique »

S2T : élan

stratégique

axiom tubes :

Étanchéité de

l'enveloppe

Andre Menuiserie :

Les fenêtres sont

termes d'empreinte écologique et de santé », complète Pierre Pupier.

L'efficacité opérationnelle de S2T s'articule dorénavant autour de 2 branches :

- la branche « Construction – Bâtiment » : de la conception technique des ouvrages et l'invention de systèmes énergétiques performants à la coordination spatiale des équipements et au suivi d'exécution – cette branche intègre les expertises traditionnelles du génie climatique, de l'électricité et de la structure béton / métal, mais aussi les compétences de la construction bois, et de l'acoustique.
- la branche « Energie des territoires et Exploitation des ouvrages », qui apporte toute l'expertise nécessaire à la compréhension des territoires connectés et à la considération des comportements et retours d'expérience pour réussir le challenge de la bonne construction tout au long de son cycle de vie.

Fort de ses références en logements, bureaux et autres ouvrages complexes, le Bureau d'Etudes S2T se caractérise par sa recherche de solutions innovantes à basse empreinte écologique (les pompes à chaleur sur les eaux usées, les boucles d'eau géothermique, les ENR, ...), générant ainsi une avance concurrentielle certaine.

A propos de S2T

Porté capitalistiquement par un family office représentant 200 M€ de chiffre d'affaire, SUN Bernard Boyer Finance, et M. Jérôme MATHIEU, S2T est une société d'ingénierie et de conseil dans le domaine de la construction durable, à l'échelle du bâtiment et des territoires.

Avec 35 ingénieurs et cadres techniques, et 3.3 M€ de chiffre d'affaire en 2012, elle intervient pour des clients privés et maitres d'ouvrages publics sur l'ensemble du territoire français.

S2T participe à la réalisation d'opérations d'envergure, et compte notamment parmi ses références récentes la rénovation énergétique d'un IGH de 161 logements à Paris, la

devenues un atout
pour la
performance
énergétique du
bâtiment

AI Environnement :

Quels sont les
impacts de la
performance
passive sur les
pratiques des
acteurs de la
construction ?

Les 10^{ème} Journées

Portes Ouvertes

Maison Passive, 8/10

Novembre 2013

L'Equipe Passi'bat

sait chouchouter les
bons élèves

DELTA® ! Le Grand

Écran
