

SAMTECH Headquarters

LIEGE science park

Rue des Chasseurs Ardennais, 8

B-4031 / Angleur-Liège (Belgium)

Tél. : +32 (0) 4 361 69 69 / Fax : +32 (0) 4 361 69 80

www.samtech.com

SAMTECH France organise deux workshops techniques à destination des industriels

Paris, France, Octobre 2010. SAMTECH, spécialiste des technologies d'Ingénierie Assistée par Ordinateur et des Analyses avancées par Elément Finis, organise en novembre 2010 un séminaire sur les calculs non linéaires à Massy et un séminaire sur l'optimisation à Toulouse.

Le premier séminaire intitulé « Du réel au virtuel avec les analyses non linéaires » aura lieu le 9 novembre 2010 à l'hôtel Novotel de Massy. La matinée sera consacrée à des exposés d'experts de SAMTECH et des témoignages d'utilisateurs industriels (PSA, SNECMA, Université de Liège) des solutions SAMTECH. L'après-midi sera consacrée à deux ateliers de travail au cours desquels les participants pourront travailler eux-mêmes les calculs non linéaires avec SAMCEP. Des ingénieurs SAMTECH vous aideront pour la prise en main et les modélisations. Vous trouverez toutes les informations utiles sur http://www.samtech.com/seminaire_nonlineaire_2010

Notre conseiller scientifique, Ph. Jetteur, vient de publier chez Dunod, en collaboration avec le professeur J.-C. Craveur (ISMANS), une *Introduction à la mécanique non linéaire*. De nombreux aspects traités dans cet ouvrage sont naturellement au cœur du thème de ce séminaire.

Le second séminaire intitulé « Du Design Paramétrique à l'Optimisation » aura lieu le 23 novembre 2010 au Golf de Seihl. La matinée sera consacrée à des exposés d'experts de SAMTECH et à des témoignages d'utilisateurs industriels (AIRBUS, CNES, CEAT) des solutions SAMTECH. L'après-midi sera consacrée à deux ateliers de travail au cours desquels les participants pourront travailler eux-mêmes sur l'optimisation des structures composites ou sur le design paramétrique à partir de notre plateforme CÆSAM. Des ingénieurs SAMTECH vous aideront pour la prise en main et les modélisations. Vous trouverez toutes les informations utiles sur http://www.samtech.com/workshop_optimisation_2010/

La participation à ces deux séminaires est gratuite sous réserve d'une inscription préalable.

A propos de SAMTECH

SAMTECH est spécialisée dans le développement et la commercialisation de logiciels d'ingénierie assistée par ordinateur. SAMTECH développe et distribue le code SAMCEP (calculs de structures et de mécanismes flexibles par Éléments Finis), le code BOSS quatre (optimisation multidisciplinaire), la plate-forme intégrée CÆSAM, le solveur multiphysique OOFELIE et les produits professionnels S4WT, S4R, S4PL&S résultant de besoins spécifiques et s'appuyant sur des solutions généralistes personnalisées.

Le groupe SAMTECH emploie plus de 240 personnes en Belgique, France, Allemagne, Italie, Espagne, UK, Chine, Japon et USA pour ses activités de support technique, de vente et d'études. SAMTECH est aussi partenaire de DASSAULT Systèmes pour le développement de ses produits connectés à CATIAV5.



SAMTECH

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

SAMTECH

Philippe PASQUET
Directeur Scientifique
+33 1 69 59 22 80

Email : Philippe.Pasquet@samtech.com
<http://www.samtech.com>

www.samtech.com



SAMTECH

www.samtech.com