



1^{er} octobre 2008

Appel à communications

31 décembre 2008

Date limite de soumission des résumés (Internet)

1^{er} mars 2009

Notification aux auteurs

30 avril 2009

Date limite de réception des textes complets

31 juillet 2009

Notification définitive et Retour des textes corrigés

14 - 16 octobre 2009

Congrès de la SFGP 2009
Palais du Pharo - Marseille





Ce XII^{ème} congrès de la SFGP sera le lieu de rencontre des acteurs français et méditerranéens de tous les champs disciplinaires du Génie des Procédés
«... à la croisée des sciences et des cultures pour relever les défis industriels du XXI^{ème} siècle... »

Sept défis ...

Énergie : Energies renouvelables, Energies fossiles, Energie nucléaire, Impact environnemental des systèmes producteurs d'énergie , Efficacité énergétique, Stockage de l'énergie

Eau : Procédés et/ou filières pour : Produire des eaux potables sûres, Traiter les eaux usées et effluents industriels, Réutiliser des eaux (usées, pluviales, etc...), Proposer une valorisation "matière" et "énergie" du contenu des eaux

Procédés avancés : Analyse et amélioration des procédés, Eco-conception, Simulation, Contrôle, Commande, Usine du futur, Microtechnologies, intensification, Green process engineering

Bioprocédés : Bioprocédés, Génie des procédés agro-alimentaires, Bioressources, Biotransformations

Matériaux et produits : Génie de la formulation, Matière condensée, Poudres et Propriétés d'usage

Risques et remédiation : Analyse et gestion des risques, Sécurité des procédés, Risques industriels, Traitements des gaz, sols et déchets

Formation : TICE, Besoins – Offres, Panorama Méditerranéen

Tarifs* des inscriptions au congrès :

Catégories	Inscription avant le 1 ^{er} mai 2009	Inscription après le 1 ^{er} mai 2009
Adhérent SFGP	570 €	600 €
Non-adhérent SFGP	630 €	660 €
Etudiant	240 €	240 €

* Ce tarif comprend : les droits d'entrée pendant toute la durée du congrès, un CD rom contenant toutes les communications, les pauses café, les 3 déjeuners ainsi que la participation au repas de gala.

L'acceptation finale d'une communication et sa publication n'aura lieu que si au moins l'un des auteurs de la communication est inscrit et participe au congrès.



La procédure de soumission des communications est ouverte et se fait par internet sur le site du congrès <http://www.sfgp2009.com>

La langue officielle du congrès est le français.



Examen des propositions en deux temps :

1 - Examen du résumé :

Les propositions de communications seront soumises sous la forme d'un résumé (300 mots, 1 page maximum) avant **le 31 Décembre 2008**. Cette proposition est examinée pour être acceptée ou refusée. Dans le cas d'une acceptation, l'auteur est garanti d'une communication au congrès par voie d'affiche.

2 - Examen du texte complet :

Après acceptation du résumé (1^{er} Mars 2009) les auteurs qui souhaitent présenter une communication orale au congrès devront soumettre un texte complet de six pages avant **le 30 avril 2009**. Après évaluation, une recommandation sera notifiée aux auteurs le 31 juillet 2009 : communication orale ou par affiche.

3 - Publication des actes du congrès :

- ☀ Les actes de toutes les communications, orales ou affiches, seront publiés dans un numéro spécial de *Récents Progrès en Génie des Procédés* (Tec & Doc, Lavoisier).
- ☀ Les responsables scientifiques du congrès proposeront aux auteurs, dès le 1^{er} mars 2009 et pour des communications sélectionnées, de soumettre leur texte complet dans l'une des revues internationales associées au congrès : *AICHE Journal*, *ChERD*, *IJCRE* et *Process Biochemistry*. Les auteurs, souhaitant pouvoir être sélectionnés, doivent rédiger et soumettre leurs propositions (**résumé et texte complet**) en **anglais**. La date limite de soumission des articles pour ces revues est fixée au **31 juillet 2009**.

