



# Société Française de Génie des Procédés

Association loi 1901  
créée en 1987

# La SFGP, société savante, contributeur à l'évolution industrielle

---



Une source de  
compétences  
scientifiques enrichie de  
la diversité de ses  
membres

environ 700 membres

- chercheurs et enseignants-chercheurs
- industriels
- équipementiers

Une  
structuration  
efficace

17 groupes thématiques

- rencontres scientifiques
- journées-débats
- symposium

Des actions  
concrètes

- journal *Procédique*
- congrès national bisannuel
- journées Cathala-Letort de prospective

# Les Groupes Thématiques

---



Cycle de Vie et Recyclage des Matériaux  
Elaboration des Matériaux Métalliques  
Energie  
Eco Systèmes Industriels  
Formation  
Génie Alimentaire et Biotechnologique  
Génie de la Polymérisation  
Génie du Produit  
Ingénierie Avancée des Procédés  
Innovation  
Ingénierie des Réacteurs et Intensification  
Procédés Séparatifs  
Solides Divisés  
Sécurité des Procédés  
Traitement des déchets, boues et sites pollués  
Traitement de l'Eau et de l'Air  
Thermodynamiques des Procédés

# Les chantiers en cours...



- **Les Assises Nationales du Génie des Procédés**

Maison de la Chimie - Paris – 28 Mars 2017

**Inscriptions encore ouvertes**

*Sur la base des travaux de 5 Assises tenues en région,*

- *débats, témoignages, contributions ouvertes et réflexions des chercheurs, industriels et décideurs*
- *pour échanger, discuter et dégager les apports du Génie des Procédés dans la société et les évolutions nécessaires à la discipline en interaction avec les mutations de la société et de l'industrie*

- **16ème Congrès de la Société Française de Génie des Procédés - Nancy - 11-13 Juillet 2017**

- **Usine du futur : la place des procédés**

*Anticiper et préparer l'évolution technologique pour une production innovante, propre et durable*

La SFGP  
acteur de la réindustrialisation en France

travaille  
en synergie avec ses partenaires européens  
EFCE, ESBES

[www.sfgp.asso.fr](http://www.sfgp.asso.fr)