



Société Française de Thermique

Historique

- 1961** création de **La Société Française des Thermiciens**
- 1999** par association avec le **GUT**, la **Société Française des Thermiciens** devient

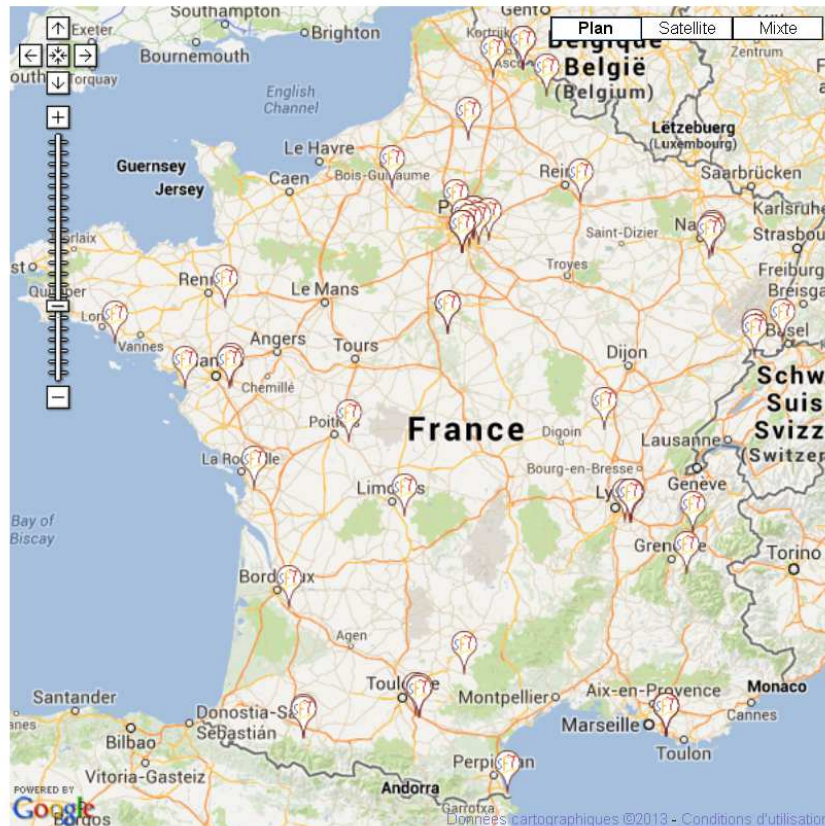
Société Française de Thermique

La S.F.T. a pour objet :

- le développement et le rayonnement des Sciences Thermiques,
- l'étude de problèmes divers, d'intérêt général se rapportant directement ou indirectement à la Thermique, et en particulier l'étude de l'utilisation des diverses sources d'énergie,
- la liaison entre les Associations et Groupements français de Thermiciens, ainsi qu'avec les autres disciplines scientifiques,
- l'animation et la promotion de la communauté des Sciences Thermiques
- les échanges et la diffusion des connaissances entre créateurs et utilisateurs de celles-ci,
- la représentation des Sciences Thermiques et des thermiciens français aux plans national, européen et international.



Les laboratoires SFT en Métropole :



et en Guadeloupe :



≈ 500 Membres individuels
≈ 50 Laboratoires de thermiques

Organisation

- **Conseil d'Administration**
- **Conseil Scientifique**
- **Trois commissions organiques**
 - Programmes**
 - Formation & Communication**
 - Prospective**
- **Bureau**
 - Président : Jean-Christophe BATSALE,**
 - Vice-présidents : Fabrice LATURELLE, Joël LALLIER, Daniel PETIT**
 - Secrétaire : Paul VALLETTE**
 - Trésorier : Denis MAILLET**



Groupes Thématiques :

● Modes de Transfert :

- Thermocinétique, Convection, Rayonnement,
- Transferts Interfaciaux

● Transferts en Milieux Hétérogènes :

- Milieux Poreux, Milieux Polyphasiques.

● Energétique :

- Transferts Thermiques et Combustion,
- **Thermodynamique**, Conversion de l'énergie.

● Thermique Appliquée:

- Agro-alimentaire, Thermique du Vivant,
- Génie Climatique, Piles à Combustibles.
- Echangeur

● Métrologie et Techniques Inverses

● Modélisation et Simulation Numérique

● Thermographie

● Micro et nanothermique

● Haute températures



Congrès SFT

- Organisé chaque année
- bilan des dernières avancées dans le domaine de la Thermique (thème spécifique)
- Regroupe plus de 300 participants
- 2017 (30 mai-2 juin) Marseille sur le thème « Thermique mer et océans »

Journées Thématiques

- Colloques d'une journée sur des thèmes spécifiques. (Bulletin de liaison, site web...)
- 12 journées organisées chaque année à l'initiative des groupes thématiques

Publications

- Actes des Congrès annuels. et des Journées SFT
- Annuaire .
- Bulletins de liaison (Fév, Avr, Sept, Nov : nouvelles, calendrier manifestations reconnues)
- Site web

