

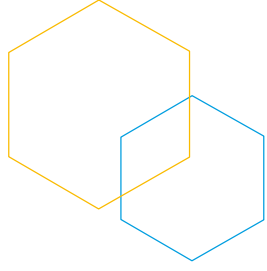


Société Française  
des Ingénieurs  
des Plastiques

## PRÉSENTATION DE L'ASSOCIATION



# Qui sommes-nous ?

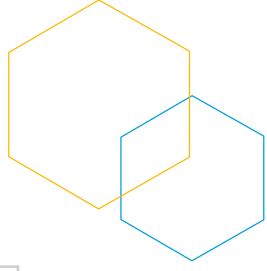


- La SFIP est une association Loi 1901, créée en 1983.
- Elle rassemble les ingénieurs, techniciens et autres acteurs de la filière plasturgie avec près de **200** adhérents dont **près d'une quarantaine** de sociétés adhérentes.
- Cercle de réflexion, carrefour des connaissances, lieu d'échanges, l'association mutualise les connaissances pour mieux valoriser les matériaux polymères.
- Depuis sa création, la SFIP s'est entourée d'associations professionnelles, d'écoles et d'universités de la filière pour mener à bien ses missions.





















## Quelques uns de nos partenaires :



# Nos sociétés adhérentes



# Le Bureau et Directoire de la SFIP

Emmanuel <b>BIN*</b> <b>LABORATOIRE EXOTEST</b> Secrétaire Général		Patricia <b>KRAWCZAK</b> <b>IMT Nord Europe</b>		Stéphane <b>RAVASSARD</b> <b>STELLANTIS</b>	
Laurent <b>CAURET</b> <b>POLYVIA-FORMATION</b>		Gérard <b>LIRAUT*</b> <b>GROUPE RENAULT</b> Président		Jean-Michel <b>ROSSIGNOL</b> <b>LEGRAND</b>	
Maxime <b>CHANTEGRAILLE</b> <b>ADDIPLAST</b>		Dominique <b>MANCEAU</b> <b>PLASTIVALOIRE</b>		Christophe <b>SALLES</b> <b>BOREALIS</b>	
Jean-Yves <b>DACLIN</b> <b>PLASTICS EUROPE</b>		Emmanuelle <b>MARIE*</b> <b>GFP</b> Compétences particulières		Jean-Luc <b>SCHNITZLER</b> <b>SUEZ</b>	
Laurence <b>DUFRANCATEL*</b> <b>FORVIA</b> Vice-Présidente		Bruno <b>MOUGIN</b> <b>TECHTERA</b>		Isabelle <b>TROCHERIE*</b> <b>LYONDELLBASELL</b> Trésorière	
Laurent <b>GERVAT*</b> <b>GROUPE RENAULT</b> Compétences particulières		Hervé <b>MOUSTY</b> <b>CNEP</b>		David <b>VALLERÉ</b> <b>KURZ FRANCE</b>	
Alain <b>GIOCOSA*</b> <b>SFIP / AFICEP</b> Vice Président	 	Nathalie <b>PECOUL</b> <b>ARAYMOND</b>			

\* Membres du Bureau

# Nos missions



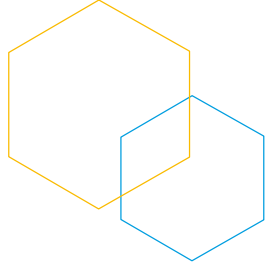
**Partager le savoir de nos membres pour promouvoir les matières plastiques et composites.**

**Accompagner nos adhérents en leur faisant part des dernières évolutions scientifiques, techniques, voire économiques.**

**Être le lieu d'échanges et de réflexion et un point de passage obligé pour enrichir son réseau.**

**Être une passerelle entre le monde académique et celui de l'entreprise**

# Nos thèmes stratégiques et secteurs d'activité



**Plasturgie  
et matériaux 4.0**

**Décors et  
matières**

**Économie circulaire**



**Transports & Nouvelles Mobilités**



**Sports & Loisirs**



**Bâtiment / Médical / Emballage**



# PRIX ÉTUDIANT SFIP

Ouvert aux étudiants ayant soutenu une thèse  
dans le domaine des polymères  
(thermoplastiques, thermodurcissables,  
composites)



Édition 2023

PRIX ÉTUDIANT SFIP

**sfip** Société Française  
des Ingénieurs  
des Plastiques

Période de référence  
1er octobre 2022  
au  
30 septembre 2023

2 000 € DE DOTATION

+

1 ANNÉE D'ADHÉSION À LA SFIP  
1 INSCRIPTION OFFERTE À UN CONGRÈS SFIP  
(hors hébergement & transport)

Date limite de  
réception

23 juin 2023

# Calendrier Fin 2022-2023



**6 & 7 décembre 2022 – Paris**

*Congrès SFIP & TECHTERA*

**Innovation santé et medical : l'atout des polymères et des textiles**



**25 & 26 janvier 2023 – Ile-de-France**

**Polymères et sécurité incendie : challenges, contraintes environnementales et perspectives**



**22 & 23 mars 2023 - Lille**

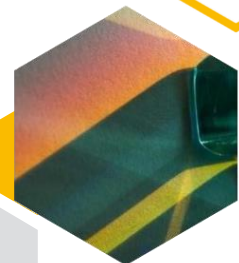
**Les matériaux polymères dans le domaine du sport et des loisirs**



**10 & 11 mai 2023**

*Congrès et exposition SFIP & SIA*

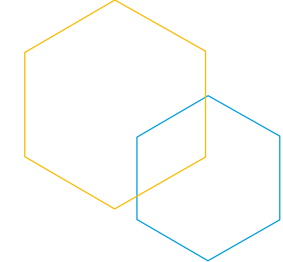
**NeMMo: New Materials for future Mobility**



**Automne 2023**

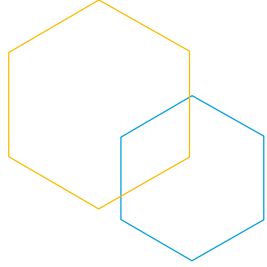
*Congrès et exposition SFIP & SIA*

**Tendances décors et Matières**





# Les adhésions à la SFIP



- En adhérant, vous bénéficierez toute l'année :
  - De tarifs préférentiels lors d'inscriptions aux congrès et journées techniques,
  - De la base de données des adhérents pour alimenter votre réseau,
  - D'événements dédiés auxquels seuls les adhérents peuvent participer : visites d'usines, webinaires, etc.
  - De publications réservées sur le site Internet et de la possibilité de faire apparaître votre article dans notre newsletter.
- Plusieurs formules d'adhésions sont possibles :
  - L'adhésion individuelle, (plusieurs tarifs en fonction du profil)
  - L'adhésion société permettant à un membre représentant et à cinq personnes de profiter des avantages adhérents,
  - L'adhésion société partenaire permettant à un membre représentant et à tout le personnel de la société de bénéficier des avantages des adhérents (l'accès à la base de données des adhérents se fera via le membre représentant).

[>> Plus d'informations](#)



# Restons en contact !



Pauline DESPORTES - Chargée de projets



+33 (0)1 46 53 10 74



pauline.desportes@sfip-plastic.org



Le Diamant 4 – 14 rue de la République – 92800 Puteaux



[www.sfip-plastic.org](http://www.sfip-plastic.org)



Découvrez notre plaquette de présentation

**sfip** | Société Française  
des Ingénieurs  
des Plastiques

Suivez-nous  
sur LinkedIn

