

### Journée technique Mercredi 11 juillet 2018 Le 253, Paris Xe



### *Programme des conférences & Bulletin d'Inscription*



60, rue Auber  
94408 VITRY SUR SEINE CEDEX  
info@aficep.com

+33 (0)1 49 60 57 85  
www.aficep.com



253, rue du Faubourg Saint-Martin  
75010 PARIS

+33 (0)1 40 05 05 00  
www.le253.fr



Journée technique  
parrainée par

AZELIS FRANCE  
&  
BIESTERFELD

# Programme des conférences

• 8 h 30	<b>Accueil</b>
• 9 h 00	Introduction of the Technical Seminar by Philippe DABO (AFICEP chairman)
• 9 h 15	<b>Claire VEYNE-MARTI - ARIANEGROUP (France)</b> Elastomers and their bonding within ArianeGroup
• 9 h 45	<b>Andreas KAISER - ARLANXEO (Allemagne)</b> Speciality Rubbers for Demanding Applications in Aeronautics
• 10 h 15	<b>Pause Café</b>
• 10 h 45	<b>Patrick BRUNO - PARKER (États-Unis)</b> Validation of an elastomer separating membrane Nitrogen - Ester-Phosphate
• 11 h 15	<b>Benoît OMNES - CETIM (France)</b> Characterization of composite fuel tanks for space thanks to elastomer
• 11 h 45	<b>Séverine COUPÉ - PÔLE ASTECH (France)</b> Financial schemes for collaborative R&D projects in Aeronautics
• 12 h 15	<b>Remise du Prix AFICEP 2017</b>
• 12 h 45	<b>Déjeuner</b>
• 14 h 30	<b>Olivier CHANDY - BIESTERFELD (France)</b> Elastomers in Aerospace and Space
• 15 h 00	<b>Philippe BICHOT - OCSIAL EUROPE (Luxembourg)</b> SWCNT in elastomers for aerospace: conductivity & materials improvements at ultra-low loading rate
• 15 h 30	<b>Tobias SONNTAG - SIGMA ENGINEERING GMBH (Allemagne)</b> Simulation and autonomous optimization for improved Elastomer parts and production
• 16 h 00	<b>Pause</b>
• 16 h 30	<b>Adnane BOUKAMEL - FCS RAILENIUM (France)</b> Modeling of technical elastomers for applications in rotor architectures
• 17 h 00	<b>Alexandre CECILLE - PARKER (États-Unis)</b> Study of an unsystematic oozing of aeronautical fluid on an embedded hydropneumatic accumulator
• 17 h 30	<b>Conclusions de la journée</b>

\* Les conférences seront données en français pour les conférenciers francophones.

## Les Élastomères dans l'Aéronautique et le Spatial

### TARIF :

ADHERENT AFICEP (à jour de cotisation 2018)	NON-ADHERENT
☐ 330.00 €	☐ 550.00 €

### Ce tarif comprend :

- Accès aux conférences
- Pause café
- Déjeuner

### INSCRIPTION :

- **A retourner avant le 6 juillet 2018**
- Accompagnée de votre règlement à l'ordre de l'AFICEP

Journée technique parrainée par



**BULLETIN À RETOURNER AVANT LE 6 JUILLET 2018**

A : AFICEP

60, rue Auber

F - 94408 VITRY SUR SEINE CEDEX

[info@aficep.com](mailto:info@aficep.com)

SOCIETE :

NOM :

Prénom :

Fonction :

Tél. :

Mail :

Adresse :

Code Postal :

Ville :

PAYS :

FRAIS DE PARTICIPATION :

ADHERENT AFICEP*	NON-ADHERENT
<input type="checkbox"/> 330.00 €	<input type="checkbox"/> 550.00 €

\* L'inscription des adhérents AFICEP ne sera prise en compte que si vous êtes à jour de cotisation 2018.

DATE & SIGNATURE :

CACHET DE L'ENTREPRISE :

PAIEMENT :

- par carte bancaire via <https://www.apayer.fr/aficep> (Merci d'indiquer le nom du participant)
- par chèque bancaire à l'ordre de l'AFICEP
- par virement bancaire au bénéficiaire AFICEP (RIB sur demande)

**Informations relatives aux inscriptions :**

Aucune inscription sans règlement joint ne sera prise en compte

Conditions d'annulation : En cas d'annulation d'inscription, elle doit être signifiée par écrit au secrétariat de l'AFICEP.

**Attention : après le 9 juillet 2018, aucun remboursement ne sera effectué.**