

SECF 2022

[Voir la version en ligne](#)

## Newsletter Septembre 2022

**La SECF est heureuse de vous faire parvenir ses dernières informations. L'activité de cette fin d'année est extrêmement soutenue et essentiellement axée sur la préparation d'événements qui se tiendront en présentiel.**

### Réserver les dates

- [Jeudi 22 septembre à Bernay l'épisode N°4 de l'Ecoconception des Peintures](#)
- [10 Novembre à l'INSA de Rouen Laboratoire du Futur](#)

[Plus d'informations ci-après](#)

## ANNALES DE LA SECF

Le numéro 995 des Annales des Falsification de l'Expertise Chimique et Toxicologique réservé à nos adhérents a été distribué en juillet dernier. Le numéro 996 est en cours de préparation. Les pages de nos Annales sont ouvertes à tous les sympathisants de notre Association selon une ligne éditoriale basée sur les Sciences Analytiques au bénéfice des produits de toutes les filières industrielles et selon nos axes stratégiques que sont ; la Traçabilité, la Naturalité, l'Economie Circulaire, et la Transition Numérique.

---

## ACTIVITÉS

### Peinture et décarbonation

La SECF et L'AFTPVA (Association Française des Techniciens des Peintures, Vernis, Encres d'Imprimerie, Colles et Adhésifs) vous invitent à assister à l'épisode N°4 de l'Eco-conception des peintures avec pour intitulé : Peinture et décarbonation, le jeudi 22 septembre 2022 en présentiel, à Bernay dans l'Eure.

Cet épisode N°4 complétera le cycle des webinaires débuté en juin 2021. Ainsi tous les aspects majeurs de l'Eco-conception d'une peinture auront été couverts. Après avoir passé en revue les matières premières bio-sourcées et la formulation, il mettra l'accent sur la chaîne de

production et de distribution et le cycle de vie des produits : l'industrialisation, les procédés de fabrication et l'énergie ; les emballages et les transports ; la gestion des déchets et le recyclage.

Programme sur [www.aftpva.org](http://www.aftpva.org) rubrique Evénements.

## Le laboratoire du futur

*« L'intelligence artificielle un défi, pour les laboratoires d'analyses et de contrôles, la surveillance de la qualité et sécurité des produits et l'optimisation des procédés »*

Cet épisode N° 2 sera animé par Yvon GERVAISE de la SECF. Cet événement majeur monté en partenariat avec l'INSA de Rouen Normandie et son département Chimie Fine et Ingénierie se tiendra le **Judi 10 Novembre 2022 de 13h à 18h** en présentiel à l'INSA de Rouen. L'objectif de cette Journée Scientifique et Professionnelle est d'appréhender les concepts de l'Intelligence Artificielle et de voir ses applications dans les domaines aussi variés que la Chimie, l'Energie, la Pharmacie, l'Environnement, l'Agro-alimentaire, ...

- Qu'est-ce que l'intelligence artificielle ?
- Que peut-on en attendre ?
- Comment celle-ci révolutionne-t-elle nos pratiques ?
- Quelles en sont les premières réalisations ou retombées?

Des conférenciers de renommée internationale de différents horizons sont réunis afin de répondre à ces interrogations.

Cette rencontre s'adresse à un très large public : élèves Ingénieurs et Ingénieurs, responsables opérationnels des Industries de procédés, responsables qualité et sécurité des produits et chercheurs désirant être éclairés sur l'impact de l'IA et des réseaux de neurones sur les évolutions en cours.

Des conférenciers du monde académique et Industriel nous feront part de leurs avancées: Directeurs R&D de l'INSA, Experts SECF, Eurofins, IFPEN, Holcim, Solvay, Sanofi..., également des spécialistes en Chimiométrie et fabricants de logiciels.

La possibilité de Stands et Posters sera proposée.

Renseignements et Inscriptions auprès de :

- INSA : [boulos.youssef@insa-rouen.fr](mailto:boulos.youssef@insa-rouen.fr)
- SECF : [contact@chimie-experts.org](mailto:contact@chimie-experts.org)

## Évènements en préparation

Les activités des Groupes Thématiques de la SECF du dernier trimestre de l'année 2022 feront l'objet d'annonces appropriées. On retiendra entre autres :

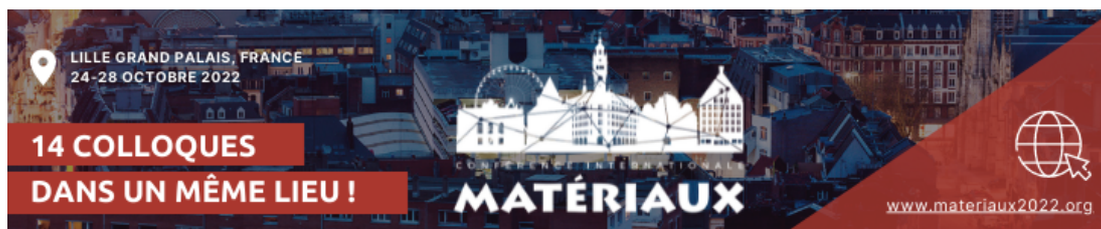
- **Traceurs et recyclage des plastiques**

Événement en préparation avec la Fédération Professionnelle des Entreprises du Recyclage (FEDEREC) et le Groupe Thématique Traçabilité de la SECF animé par Claude LAMBERT.

## PARTICIPATION



La SECF participera comme d'habitude à la 20ème édition du Village de la Chimie, les 10 et 11 février 2023, à la Cité des Sciences et de l'Industrie.



**Matériaux 2022** se tiendra à Lille Grand Palais, du 24 au 28 octobre 2022. La SECF membre de la FFM participera sous forme de conférence à la thématique sur l'éco-conception.



La SECF, membre du Comité de Pilotage, participera à cet événement à résonance mondiale sous forme de conférence et de stand.

## INFORMATIONS DE NOS PARTENAIRES



Ce colloque aura lieu à la Maison de la Chimie, 28 rue Saint-Dominique, 75007 Paris, le 3 Octobre 2022. Inscriptions gratuites mais obligatoire en suivant le lien suivant: <https://actions.maisondelachimie.com/colloque/sources-de-carbone>





« Les métaux et matériaux stratégiques sont le plus souvent relativement rares ou difficilement accessibles, inégalement répartis sur la planète, mais mondialement indispensables dans des utilisations industrielles stratégiques, notamment la décarbonation de l’Energie dans toutes ses applications industrielles et environnementales.

Ce colloque aura lieu à la Maison de la Chimie, 28 rue Saint-Dominique, 75007 Paris, le 9 novembre 2022.

Inscriptions en suivant ce lien : [Chimie et Matériaux Stratégiques – Maison de la Chimie – Colloques](#)



Les Journées de la Mesure 2022 sont organisées les 5 et 6 octobre à Lyon en partenariat avec le salon Mesures Solutions Expo (même lieu et même date).

Programme et inscriptions sur : <https://www.cfm metrologie.com/fr/evenements/journees-de-la-mesure-2022-lyon>



Expertox diffuse une lettre mensuelle à laquelle vous pouvez vous inscrire à l’adresse suivante : [cabinetexpertox@gmail.com](mailto:cabinetexpertox@gmail.com)

## APPEL À CANDIDATURE AU PRIX MARCEL LONCIN



**L'ACIA (Association des Chimistes, Ingénieurs et Cadres des Industries Agricoles et Alimentaires) organise, comme chaque année le Prix Marcel Loncin.**

D'un montant de 2500€, ce prix récompense le travail innovant d'un-e jeune scientifique (ingénieur-e, universitaire ou docteur-e) dans les domaines des industries alimentaires, des biotransformations ou de la chimie verte.

Les candidat-e-s sont diplômés d'organismes formant des cadres ou des chercheurs pour les industries alimentaires et connexes ou sont membres de/ ou rattachés à de tels organismes, exercent une activité dans le domaine public ou privé, ont moins de 35 ans, ont développé une activité scientifique ou technologique innovante, attestée par dépôt de brevet, thèse, publication ou tout autre document équivalent. Le prix sera remis lors du Forum des 9ème AGORIALES, prévu au 1<sup>o</sup> trimestre 2023.

Envoi des dossiers sous forme électronique avant le 20 décembre 2022 au Secrétariat Général de l'ACIA à l'adresse [secretariat@asso-cadres-iaa.com](mailto:secretariat@asso-cadres-iaa.com)

## ACTIVITÉ DE LA PRÉSIDENTENCE



### ACHEMA, Francfort /Main 22-26 Aout 2022

Le président Jean-Pierre Dal Pont a visité cette exposition, consacrée aux technologies de la Chimie, forte de 2000 exposants.

On constate l'importance croissante de la digitalisation, nous allons vers un monde numérisé et virtuel.

...

Le président Jean-Pierre Dal Pont est nommé par l'AIChE (American Institute of Chemical Engineers fort de 60 000 membres) chairman (Président scientifique) de l'évènement « Process Development Symposium Europe » qui se tiendra à Francfort en juin prochain.

Informations en suivant le lien suivant : <https://www.iche.org/conferences/process-development-symposium-europe/2023>

## COTISATION

### Cotiser à la SECF, c'est :

- avoir l'opportunité de collaborer avec des chercheurs, des industriels, des institutionnels, adhérents et/ou participants aux manifestations organisées par la SECF,
- soutenir une Association reconnue d'utilité publique.
- contribuer au « Bien Commun »

Cotisez, renouvelez votre cotisation !

POUR EN SAVOIR PLUS, VISITEZ LE SITE WEB DE LA SECF :

<https://www.chimie-experts.org/>

[contact@chimie-experts.org](mailto:contact@chimie-experts.org)

tel 06 14 67 02 24

Nous sommes à votre écoute.

Société des Experts Chimistes de France – SECF

28 rue Saint-Dominique – 75007 Paris

Cet e-mail a été envoyé à denis.ollivier@club-internet.fr, [cliquez ici pour se désinscrire](#).

28 rue Saint-Dominique 75007 Paris

Powered by  mailjet