



Gouvernance / représentation 2025

### Activité 2024

pour notre industrie.

Notre service de proximité Un réseau de partenaires Temps forts 2024 Règlementation technique Service juridique social



Chers adhérents, chers collègues, L'année 2024 a été marquée par des défis sans précédent

La Chimie française, pilier de notre économie, traverse une crise sans précédent. Confrontées au déferlement de produits chinois à bas coûts, à des prix de l'énergie durablement plus élevés qu'ailleurs dans le monde, et à une demande européenne en berne, nos entreprises se retrouvent dans une situation périlleuse. Les conséquences sont graves. La pérennité de nombreux sites et emplois est en jeu, des fermetures ont déjà eu lieu et les investissements comme les recrutements sont en réduction. Comme si cela ne suffisait pas, prise dans la nasse du manque de compétitivité et d'un marché atone, notre industrie doit maintenant consacrer des moyens considérables pour se conformer aux feuilles de route bas carbone nationale et européenne.

Face à cette conjoncture extrêmement difficile, France Chimie Méditerranée a décidé de soutenir ses adhérents et de promouvoir des initiatives porteuses d'avenir, en complément du plan d'action mené au niveau national.

Nous avons lancé la première édition de «Chimie & Territoires» dans les Alpes-de-Haute-Provence, réunissant acteurs industriels, institutionnels et économiques autour des enjeux de décarbonation, d'innovation et d'attractivité des métiers. Cet événement a mis en lumière les efforts de nos entreprises pour s'adapter et innover malgré les contraintes.

Par ailleurs, notre engagement dans le Collectif Provence Fabrique des Possibles témoigne de notre volonté d'améliorer la compétitivité de notre secteur tout en menant des actions concrètes de décarbonation. Nous participons activement à la dynamique de réindustrialisation de notre territoire et à la création de nouveaux emplois directs d'ici 2030.

Améliorer l'attractivité pour les jeunes	10
Perspectives 2025	12

### Organisation 2025

3

3	
Cartographie des adhérents	14
Une équipe renouvelée	15



En 2024, sensibiliser les jeunes aux métiers de la Chimie est demeuré une priorité forte. Cette ambition s'est concrétisée par des partenariats stratégiques, notamment avec le Pôle Formation de l'UIMM, visant à développer des formations communes et à faciliter le recrutement d'alternants sur des métiers en tension, tels que la maintenance industrielle. Des actions de terrain ont également été menées, à travers des conférences interactives dans les collèges et lycées des académies d'Aix-Marseille, Nice et Montpellier, permettant aux élèves de découvrir la contribution essentielle de la Chimie aux évolutions de notre société.

En cette période de transition, il est essentiel de rester unis et proactifs. France Chimie Méditerranée continuera à être une force de proposition auprès des instances économiques, sociales et politiques, pour défendre les intérêts de ses adhérents et promouvoir une Chimie compétitive, innovante et durable.

Je tiens à remercier chaleureusement l'ensemble des membres de notre équipe, permanents et bénévoles, pour leur dévouement au service de la filière. Leur expertise et leur dévouement sont des atouts précieux pour accompagner nos entreprises dans ces temps incertains.

En 2025, persuadée de l'importance de l'action locale, France Chimie Méditerranée pour suivra ses efforts pour renforcer la visibilité de la filière et accroître l'attractivité des métiers de la Chimie, en multipliant les initiatives de terrain et les partenariats régionaux.

Ensemble, continuons nos actions pour bâtir une Chimie résiliente, au service de la société, de l'économie et de la souveraineté.

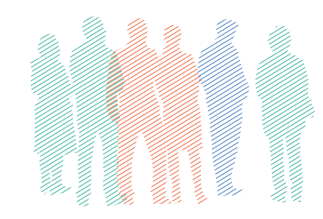
#### Pierre-Olivier VIGNAUD

## **GOUVERNANCE REPRÉSENTATION**

### **CONSEIL D'ADMINISTRATION (JUIN 2025)**

#### Bureau

Président	Pierre-Olivier VIGNAUD	EURENCO
Vice-Président	Cyril VAN CANEGHEM	SBM FORMULATION
Trésorier	Philippe ZICHERT	CERESINE
Membre	Jean-Philippe CIAVALDINI	LYONDELL BASELL (Fos-sur-Mer)
Membre	Martial ETIENNE	SANOFI WINTHROP INDUSTRIE (Sisteron)
Membre	Jean-Rémy ROGER	SANOFI WINTHROP INDUSTRIE (Aramon)



#### **Administrateurs**

Maxime MONTILLET	AXENS
Gilles HUART	AIR LIQUIDE (Fos-sur-Mer)
Patrick SCHNEIDER	ALTEO
Philippe GOMEZ	ARKEMA (Marseille)
Mickaël SAVARD	ARKEMA (Saint-Auban)
Pierre BOGOSSIAN	CHIMIGET
Julien PIGNOL	SEQENS
Corinne VERSINI	GENES'INK

Hugues GOUJON	INEOS
Alain CONSONNI	KEM ONE (Fos-sur-Mer & Vauvert)
Bertrand BAUDET	KEM ONE (Lavéra)
Pierre GIULIANO	LA MESTA CHIMIE FINE
Nathalie HAGEGE	MICROTEK
Ludovic MASSON	SCORI
Michel AUBOIROUX	SOLAMAT MEREX
Valérie BEHIELS	SPI PHARMA

#### En 2024, le Conseil d'Administration s'est réuni 4 fois et a accueilli :



**Patrick Cleret** Directeur du département Technique de France Chimie



Sylvain Jonquet, Directeur des affaires sociales de France Chimie



Philippe de Fontaine Vive pour le proiet « Provence bleue »

Président de France Chimie Méditerranée

## NOTRE SERVICE DE PROXIMITÉ



**COMMISSION SOCIALE** 

**COMMISSION ENVIRONNEMENT** & SÉCURITÉ **INDUSTRIELLE** 

**CLUB MANAGEMENT DES PRODUITS** 

**COMMISSION TRANSPORT** 



**JOURNÉE ÉNERGIE** 

POINT D'ACTUALITÉ SANTÉ SÉCURITÉ AU TRAVAIL

**CHIFFRES CLÉS** LA CHIMIE SUR L'ARC **MÉDITERRANÉEN** 

Plus de 700 entreprises 24 000 salariés

expériences et bonnes pratiques.

En 2024, France Chimie Méditerranée a porté un effort particulier sur son réseau social professionnel LinkedIn pour toucher un plus large public et faire rayonner les adhérents.

Nos actions ont permis d'accroître significativement notre audience (en un an. +1200 nouveaux abonnés, le cap franchi des 2000 abonnés et plus de 135 000 impressions de nos publications). En 2025, cette stratégie de communication va se renforcer au service des adhérents. Objectif: accroître la visibilité de la fédération et de ses adhérents.





### ( Novachim

Novachim est une association de moyens comportant plusieurs pôles d'activité au service du secteur de la Chimie et des filières connexes.

#### Un pôle innovation pour vous accompagner dans vos projets

Le Pôle Innovation est le partenaire incontournable des entreprises de la filière Chimie & matériaux en Région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Il soutient leurs projets d'innovation, accompagne leurs transitions stratégiques et dynamise leurs investissements industriels. En 2024, près d'une trentaine de projets ont été accompagnés, illustrant la richesse et la réussite de cette collaboration.

Il poursuit son action autour de grands enjeux tels que la décarbonation, le recyclage chimique, la transition énergétique, l'économie circulaire, la réindustrialisation et la souveraineté industrielle. L'innovation dans les secteurs stratégiques, notamment la chimie biosourcée, les carburants durables et les matériaux avancés, ainsi que le renforcement des partenariats avec le milieu universitaire, sont au coeur de ses priorités. Le Pôle Innovation est également impliqué dans des programmes d'actions structurantes pour le territoire : le programme SYRIUS, visant à accélérer la décarbonation de la ZIP de l'Etang de Berre, et un projet pour structurer une filière émergente autour de la «chimie du bois». L'année 2025 marquera pour le pôle Innovation les 40 ans de soutien aux entreprises et aux laboratoires de notre filière d'excellence en région.

#### Pôle Service social en entreprises

Novachim dispose d'un service social du travail composé de plusieurs assistantes sociales diplômées d'Etat. Elles interviennent dans l'entreprise sous forme de vacation à travers un contrat de prestation.

Soumise au secret professionnel, l'assistante sociale accueille. informe et accompagne le personnel en toute confidentialité pour toute question d'ordre privé et/ou professionnel.

Les assistantes sociales de Novachim connaissent le monde de l'entreprise et plus spécifiquement le secteur de la Chimie ; elles garantissent à l'entreprise et au salarié neutralité et impartialité.

Elles proposent des permanences physiques et téléphoniques, effectuent également des visites à domicile et des démarches hors site. Bénéficiant de formations régulières, elles collaborent avec les différents services des entreprises, service médical, CSE, Service RH,

En 2024, les assistantes sociales de Novachim sont intervenues auprès de 13 entreprises couvrant environ plus de 6000 salariés.

#### Un organisme de formation pour répondre à des besoins spécifiques

Novachim, organisme certifié QUALIOPI, propose des formations aux entreprises de la filière Chimie et Matériaux et aux ICPE d'autres secteurs.

ACTIVITÉ 2024

En partenariat avec France Chimie Méditerranée et Environnement-Industrie, ces formations prennent en compte les actualités règlementaires. l'évolution des techniques et les retours d'expérience des industriels.

107 salariés

Les principaux thèmes abordés sont l'environnement, la sécurité industrielle, la gestion de crise, En 2024, l'innovation, le management des produits, le droit 16 formations social (Convention collective de la Chimie) et le **dont 9 intra et** 

Cette année, Novachim a renouvelé sa certifica- formés tion Qualiopi jusqu'en 2027.

www.novachim-formation.fr



#### L'association, accompagne ses adhérents en répondant à leurs besoins de soutien, d'information et d'échanges.

En 2024, Environnement-Industrie a poursuivi ses mandats en tant que représentant des ICPE de PACA dans les instances locales telles que le Comité de Bassin, l'Ademe, Atmosud, le Cyprès, la Commission Ressource en Eau Interdépartementale, le SPPPI... Les échanges et la concertation avec la DREAL PACA, dans la continuité des années précédentes, se sont renforcés.

L'association a réuni régulièrement ses adhérents pour travailler, décrypter, analyser les évolutions réglementaires en lien avec l'environnement et les risques industriels.

Face à des sujets d'actualités forts, tels que la gestion de la ressource en eau, l'amélioration de la connaissance des PFAS, ou encore la mise en oeuvre de la réglementation IED, la synergie entre Environnement-Industrie et France Chimie Méditerranée garde tout son sens.

ACTIVITÉ 2024 🗸

FRANCE CHIMIE MÉDITERRANÉE



### **JANVIER & FÉVRIER**

### **Tous Acteurs CCI**

Impulsion donnée par la CCI Aix Marseille Provence pour permettre à l'Industrie d'être le moteur de croissance et d'innovation. Inscrite dans cette dynamique, France Chimie Méditerranée accompagne tous ses adhérents dans leurs projets de décarbonation pour aider la filière Chimie à gagner en compétitivité.



### **FÉVRIER**

### Club Seveso Occitanie

Durant la matinée du 7 février 2024, a eu lieu, en visio-conférence, la réunion du Club Seveso Occitanie avec plus de 60 participants. La DREETS Occitanie a présenté le bilan du système des inspections du travail ainsi que les actualités du service santé et sécurité au travail. La DREAL Occitanie a fait un état des lieux des inspections des installations classées, ainsi qu'un bilan sur l'année écoulée et les perspectives 2025.

### **MARS & AVRIL**

### Projet de ligne Très Haute Tension

France Chimie Méditerranée soutient depuis 2024 le projet de création de la ligne à très haute tension Fos-sur-Mer/Jonquières porté par RTE (Réseau de Transport d'Electricité). Ce projet s'inscrit localement dans la trajectoire de décarbonation de la Branche Chimie. Les entreprises de la Chimie poursuivent leur engagement pour lutter contre le réchauffement climatique et relever les défis de la durabilité des ressources. L'accès à un réseau électrique compétitif et moderne est essentiel pour le territoire.



### Matinales de l'Europe

Les élections européennes ont constitué en 2024 un enjeu majeur pour la dynamique économique des territoires. France Chimie Méditerranée a participé aux «matinales de l'Europe» à l'initiative de l'Upe 13 pour débattre des priorités et propositions à porter aux candidats, concernant la stratégie européenne pour l'industrie de notre territoire.

### Assemblée Générale

L'Assemblée Générale de France Chimie Méditerranée s'est tenue le 30 mai 2024 avec l'intervention de Sébastien ROCHE, entrepreneur engagé sur la réindustrialisation de la France, spécialiste industrie 4.0, Usine du futur, Maintenance, Transformation Numérique et Innovation Digitale à travers le thème suivant

« Quel impact l'intelligence artificielle aura-t-elle sur le lieu de travail et ses implications sur les interactions homme machine ? ». Une matinée riche en échanges.



### **JUILLET**

### ALCYON 2024

France Chimie Méditerranée présente au forum Alcyon Sud à Mandelieu, à l'initiative du MEDEF Sud, pour une journée dédiée à la transition écologique des entreprises.

### **SEPTEMBRE**

### Forum des entrepreneurs UPE13

France Chimie Méditerranée présente au Forum des Entrepreneurs organisé par l'UPE13 en septembre



### **OCTOBRE**

### **Convention UIMM Formation**

France Chimie Méditerranée et Pôle Formation UIMM SUD ont renouvelé leur partenariat en octobre sur le site principal du Pôle Formation UIMM SUD en présence de François Bernardini, maire d'Istres et vice-président de droit de la métropole, délégué à la sidérurgie, à la pétrochimie et à l'aéronautique et Christophe Borgus, sous-préfet de l'arrondissement d'Istres. Dans le cadre de la mise en oeuvre de sa politique « emploi-formation », France Chimie Méditerranée et l'UIMM Alpes-Méditerranée optimisent ainsi les leviers de sourcing et d'orientation afin de

- Réduire les tensions sur leurs principaux métiers ;
- Offrir à leurs adhérents une solution pertinente répondant aux contraintes du contexte territorial, pour proposer et mettre en oeuvre ensemble des réponses adaptées aux enjeux de l'industrie régionale en matière de formation et d'orientation professionnelles.



### **NOVEMBRE**



### **Chimie & Territoires**

France Chimie Méditerranée a lancé la 1ère édition de « Chimie & Territoires », le 21 novembre à Château-Arnoux-Saint-Auban, lors de la Semaine de l'Industrie.

Dans la continuité de la manifestation SUNIchem organisée par les équipes de Sanofi en journée, l'événement **« Chimie & Territoires »** a été consacré aux **grands enjeux de la** Chimie et au rôle majeur des entreprises adhére

La présence des acteurs publics et privés qui façonnent décarbonation, du renouvellement des talents, de l'innovation et de compétitivité.

2025 mettant à l'honneur les entreprises et le départemen



### **NOVEMBRE & DECEMBRE**

### Réunions de concertation : Cartographie de l'offre de formation

Dans le contexte actuel de transformation et d'évolutions économiques, la branche Chimie a engagé une démarche de cartographie de l'offre de formation pour identifier les écarts entre les formations existantes et les besoins des entreprises, tant au niveau national qu'au niveau régional.

France Chimie Méditerranée avec France Chimie a réuni les entreprises adhérentes et les acteurs économiques institutionnels autour de 2 rendez-vous, à Martigues et à Montpellier, pour présenter les premiers résultats et lancer une dynamique collective autour de ces

La vocation des travaux de cartographie régionale des formations est d'appuyer la négociation et les travaux de concertation de la branche avec les partenaires publics.

#### **Forindustrie**

Forindustrie, l'Univers Extraordinaire n'est pas seulement un proiet, c'est une véritable aventure immersive, concue pour inspirer et motiver la nouvelle génération de professionnels de l'Industrie. Ensemble, faconnons l'avenir et ouvrons la voie à une Industrie touiours plus innovante, durable et humaine.

C'est aux jeunes talents de prendre le relais pour faire rayonner l'Industrie de demain!



### Forum Décarbonation

France Chimie Méditerranée a été associé le 12 décembre à la matinale dédiée à la décarbonation industrielle en Région Sud - Provence-Alpes-Côte d'Azur, organisée par ENGIE en partenariat avec le MEDEF Sud, Association PIICTO, la KSI Junior Centrale Marseille, Gomet' Media' et l'Upe 13.



### **Provence** Fabrique des Possibles Fabrique des Possibles



France Chimie Méditerranée soutient le collectif Provence Fabrique des Possibles, qui rassemble 100 dirigeants d'entreprises, pour transformer et décarboner notre secteur. Plus de 20 milliards d'euros d'investissements ont été annoncés, avec 31 projets industriels majeurs, promettant 10000 emplois directs d'ici 2030 et une meilleure qualité de vie pour les habitants. Notre industrie est à un tournant, confrontée à des défis comme l'acceptabilité, l'attractivité des métiers et le financement des infrastructures. La mobilisation collective est essentielle pour

- Accélérer la décarbonation :
- Améliorer la planification industrielle et écologique :
- Assurer un accès à une énergie renouvelable fiable :
- Renforcer les infrastructures de transport.



## ANTICIPER ET APPLIQUER LA REGLEMENTATION TECHNIQUE

### CLUB MANAGEMENT **DES PRODUITS**

Le Club Management des Produits accompagne ses adhérents dans le dédale des réglementations générales et sectorielles, avec un objectif clair : assurer une protection optimale de la santé humaine et de l'environnement. Grâce à une expertise pointue, le Club permet de comprendre les enjeux réglementaires et d'anticiper les évolutions à venir. Les échanges d'expériences et l'intervention d'experts fournissent des outils pratiques pour une gestion efficace des substances et des procédés.

#### Quatre thématiques au coeur de nos activités cette année :

- **1.Veille REACH :** Une attention constante est portée à l'évolution de REACH, notamment vis-à-vis des substances chimiques.
- 2. Nouveau Règlement CLP : Un focus sur les nouvelles classes de dangers, notamment les perturbateurs endocriniens (PE), les substances persistantes, bioaccumulables et toxiques (PBT), et celles présentant une persistance, une mobilité et une toxicité ac-
- 3. Stratégie de mesures et suivi des PFAS : Face aux préoccupations croissantes, le Club détermine une stratégie de suivi et de mesure de ces substances.
- 4. Suivi des évolutions sectorielles : Une veille renforcée est menée sur les produits biocides, cosmétiques, ainsi que les précurseurs de droques ou d'explosifs.

Ces actions renforcent la conformité réglementaire et contribuent à valoriser les bonnes pratiques au sein de la Branche Chimie.



### **RÉUNIONS SANTÉ SÉCURITÉ AU TRAVAIL**

Les Réunions Santé Sécurité au Travail continuent de jouer un rôle clé en tant que passerelle entre les services HSE et RH. Ces temps d'échanges permettent une diffusion riche et transversale d'informations pour nourrir la culture de prévention au sein des entreprises de la

Cette année, plusieurs thématiques ont été abordées en profondeur:

- L'optimisation et la mise à jour du Document Unique d'Évaluation des Risques Professionnels (DUERP).
- Les enjeux du repérage amiante avant travaux dans le secteur in-
- La prévention et le suivi de l'exposition des salariés aux produits

Ces rencontres permettent à chaque participant de connaître les meilleures pratiques du secteur. L'engagement collectif témoigne de la volonté commune d'améliorer durablement les conditions de travail dans l'industrie

### **COMMISSIONS ENVIRONNEMENT** ET SÉCURITÉ INDUSTRIELLE

Les Commissions Environnement et Sécurité Industrielle accompagnent les entreprises dans des actions stratégiques pour renforcer leur sécurité industrielle et leur performance environnementale :

- 1. Mise en conformité post-incendie de Rouen : Identification du plan d'action nécessaire pour éviter la récurrence de la sinistralité
- 2. Plan de sobriété hydrique : Mise en place d'outils pour réduire les consommations d'eau et optimiser l'utilisation des ressources
- 3. Préparation à l'impact de l'IED 2.0 : Une analyse approfondie des implications de la révision de la directive IED 2.0. avec des recommandations pour adopter les meilleures techniques disponibles et réduire les émissions.

Ces initiatives permettent aux entreprises de relever les défis environnementaux et sécuritaires tout en renforcant leur conformité réglementaire.

## SERVICE JURIDIQUE SOCIAL

### **NOUVELLE DYNAMIQUE POUR L'AXE** AFFAIRES SOCIALES ET ATTRACTIVITÉ **DES MÉTIERS**

2024 a été une année de transition pour France Chimie **Méditerranée**, permettant d'identifier les leviers nécessaires pour donner toute sa place à l'axe affaires sociales et attractivité

En 2025, l'ambition est claire : proposer un accompagnement structuré, lisible et utile aux entreprises.

### MIEUX ACCOMPAGNER LES ADHÉRENTS DANS L'APPLICATION DU DROIT SOCIAL

Le conseil individualisé aux adhérents est au coeur de nos missions. L'objectif est d'apporter un appui opérationnel sur les sujets liés au droit du travail, à la convention collective de la Chimie et aux relations sociales. Cela passe par des réponses précises aux sollicitations, mais aussi par la mise à disposition d'outils pratiques : trames, fiches repères, documents-types.. L'ambition est de sécuriser les pratiques RH tout en gardant une approche pragmatique, adaptée à la taille et aux enjeux des entreprises du territoire.

### REDONNER UN RÔLE CENTRAL À LA **COMMISSION SOCIALE**

La commission sociale doit être un espace d'échanges réguliers sur les évolutions du cadre social, les besoins des entreprises, et les projets à porter collectivement. C'est également un moyen de maintenir un lien entre les adhérents et la Branche Chimie, de valoriser les initiatives locales et de faire vivre le dialogue social au niveau territorial.

### RENFORCER LE LIEN EMPLOI-FORMATION ET ACCOMPAGNER LES ÉVOLUTIONS

Les questions de gestion des compétences, de formation et d'évolution professionnelle prennent une place croissante dans les problématiques RH. Le service entend se positionner en soutien des entreprises sur ces sujets, en lien avec les partenaires (OPCO, France Travail, acteurs de l'Éducation nationale...), notamment pour répondre aux enjeux de reconversion, d'adaptation aux transformations technologiques et environnementales, et de sécurisation des parcours.

### **CONTRIBUER AUX ACTIONS D'ATTRACTIVITÉ**

En complément de l'expertise juridique, le service participera à la dynamique collective visant à rendre les métiers de la Chimie plus visibles et attractifs. Cela pourra passer par des interventions lors de salons, de forums ou de rencontres avec des ieunes, en lien avec les autres pôles de la fédération, pour porter un discours à la fois concret, réaliste et mobilisateur sur l'emploi dans la branche.

### **INNOVER DANS LES OUTILS & LES FORMATS POUR MIEUX RÉPONDRE AUX BESOINS**

L'objectif est de sortir d'une logique descendante pour proposer des solutions concrètes, faciles à mobiliser, adaptées à la réalité des adhérents du territoire. Cela passera par la création de supports synthétiques, des kits thématiques, des modules de formation courts ou encore des échanges en petits groupes autour de cas concrets. Cette approche vise à rendre le droit social plus accessible, à favoriser le partage d'expérience et à permettre aux adhérents de gagner en autonomie dans la gestion de leurs obligations sociales.

**Avec une ambition affirmée,** l'axe affaires sociales et attractivité des métiers entre dans une nouvelle phase. 2025 sera l'année du déploiement, guidée par une volonté d'efficacité, de proximité et de mobilisation collective.



## AMÉLIORER L'ATTRACTIVITÉ **POUR LES JEUNES ET ATTIRER LES TALENTS**

#### **FORINDUSTRIE 2024**

Forindustrie, quand le digital est au service de l'attractivité Avec son stand virtuel proposé dès l'ouverture de la Semaine de l'Industrie, France Chimie Méditerranée a renouvelé, en tant que grand partenaire, l'expérience Forindustrie 2024.

Au programme, pour les étudiants et demandeurs d'emploi, des contenus digitaux pédagogiques, ludiques et interactifs dans un monde virtuel entièrement renouvelé pour attiser les curiosités. L'objectif étant de faire découvrir le secteur de la Chimie, ses métiers, témoigner de la force de l'innovation industrielle française et promouvoir une industrie moderne et écologique. Les visiteurs ont pu également bénéficier d'un live interactif sur le métier d'opérateur réalisé auprès de 43 classes en simultané.

En quelques chiffres, Forindustrie a réuni 102 834 participants dont 4859 classes et, concernant le monde de la Chimie, il y a eu 39 000 vues des vidéos métiers et 4050 quizz réalisés.



### **OLYMPIADES DE LA CHIMIE**

Les Olympiades de la Chimie fêtent leur 40ème anniversaire sur le thème « Chimie et Sport ».

Organisés chaque année au niveau national et régional, les concours ont pour objectifs de susciter l'intérêt des lycéens pour la Chimie et de faire connaître sa contribution indispensable à notre société. En 2024, ils étaient plus de 3000 jeunes de toute la France et des lycées français de l'étranger à concourir aux épreuves académiques.

#### Près de 360 élèves ont participé dans les 4 académies Aix-Marseille, Corse,

Montpellier et Nice. Cet évènement, festif et fédérateur, autour de la Chimie, est incontournable et permet de faire naître des vocations pour nos futurs chimistes.



### PRIX PIERRE POTIER **DES LYCÉENS**



Il a pour objectif de faire découvrir à des lycéens, de filières générales et technologiques, des innovations concrètes en faveur du développement durable mises en oeuvre par des industriels de la Chimie.

Les lycéens constituent le jury, visionnent les innovations proposées par les industriels à travers 6 vidéos et déterminent l'innovation qui leur paraît la plus en faveur du développement durable. La séance en classe dure 2 heures avec un intervenant, bénévole ou salarié d'une entreprise, qui l'anime.

En 2024, pour sa 7ème édition, au niveau national, **397** classes se sont inscrites soit plus de 10 000 élèves engagés partout en France. Dans les académies d'Aix-Marseille, Nice et Montpellier,

33 conférences ont été réalisées pour un total de 949 élèves bénéficiaires.

### **SALONS ET FORUMS DES MÉTIERS**

Les nouvelles générations seront à la hauteur des défis à relever pour assurer la transition vers un monde plus durable et l'attractivité de nos métiers est une de nos priorités.

Pour mieux susciter la curiosité scientifique des élèves, la fédération propose différentes approches visuelles modernes et innovantes. telles que la représentation d'une usine ou d'un laboratoire grâce à des casques de réalité virtuelle, ainsi que des tablettes pour visionner des vidéos métiers ou encore des supports visuels à travers des thématiques d'actualités (recycler, décarboner, innover ...).

Il s'agit d'une opportunité pour casser les mythes sur l'Industrie et ses métiers et expliquer à quel point la Chimie est incontournable dans notre quotidien. France Chimie Méditerranée a participé à une quinzaine d'événements comme le Forum Centrale Marseille Entreprises, le Forum de l'École Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier et de l'École des Mines d'Alès....

#### **FONDATION CGENIAL**

Depuis plusieurs années, de nombreuses entreprises de la Chimie dont plusieurs adhérents ouvrent leurs portes aux enseignants du secondaire et autres cadres de l'Education Nationale à travers l'opération « Professeurs en entreprise ».

Ces visites, proposées dans différentes régions de France, permettent de découvrir des sites de production, d'innovation ou de recherche et développement sur l'ensemble du territoire national à travers des visites et des webinaires. Un grand merci aux adhérents qui ont accepté d'ouvrir leurs portes et de contribuer ainsi à l'attractivité de l'industrie auprès des prescripteurs pour les étudiants de demain dans le secteur de la Chimie.

### **FORUM FOCEEN**

France Chimie Méditerranée était présente au FOCEEN (Forum Centrale Marseille Entreprises), le forum entreprises de Centrale Méditerranée, organisé chaque année par des élèves ingénieurs de l'école. Objectif : témoigner de l'attractivité des métiers de la Branche Chimie et rencontrer les étudiants et futurs professionnels des entreprises adhérentes de la fédération.



#### **DELTA FESTIVAL**

France Chimie Méditerranée a eu le plaisir d'être associée au Village des Possibles - Agora Economie du Delta Festival pour faire la promotion de ChimieWork, la plateforme dédiée au recrutement dans le secteur de la Chimie.

Elle vise à mettre en lumière les besoins spécifiques en recrutement des entreprises de la Chimie et à faciliter le rapprochement avec les candidats en recherche d'emploi, de contrat d'alternance ou de stage. La plateforme ChimieWork est une des réponses pour trouver des personnes adaptées aux enjeux stratégiques des entreprises de la Chimie qui innovent et qui recrutent.



### **PARTICIPATION AUX REMISES DE DIPLÔMES**

France Chimie Méditerranée participe à certaines remises de diplômes...

Depuis de nombreuses années, France Chimie Méditerranée répond « présente » pour participer à la remise des prix du Master PRNT (Prévention des Risques et Nuisances Technologiques) qui a eu lieu le 3 Septembre pour l'année 2024.

La fédération soutient ce dernier et récompense le lauréat autour d'une cérémonie qui a lieu dans les locaux de l'Université, à Marseille. France Chimie Méditerranée a également participé, le 29 novembre 2024 à la cérémonie de remise des prix des diplômes du Master mention Chimie de la Faculté de Sciences de l'université de Montpellier, futurs salariés du secteur de la Chimie.

Ces cérémonies sont des moments importants pour mettre à l'honneur la réussite des étudiants et leurs souhaiter la bienvenue dans le monde du travail.

### **FORUM ENTREPRISES** IMT MINES D'ALÈS – IMT MINES D'ALBI ÉCOLE SUPÉRIEURE DE CHIMIE DE MONTPELLIER.

Le 24 octobre dernier France Chimie Méditerranée s'est mobilisée pour animer un stand à la 20 ème édition du Forum Entreprises au Parc des Expositions de Montpellier qui a réuni 6 grandes écoles du supérieur, plus de 2000 élèves et 330 entreprises. Notre intervention lors d'une conférence a également permis de présenter les entreprises et les métiers du secteur de la Chimie auprès des étudiants désireux d'en apprendre bien davantage.

ACTIVITÉ 2024 (10) FRANCE CHIMIE MÉDITERRANÉE



et derrière ces données industrielles, des femmes, des hommes, des territoires directement impactés. Face à ce constat, France Chimie Méditerranée refuse le repli. Convaincue que c'est précisément dans l'adversité que se forgent les stratégies d'avenir, notre fédération

aborde 2025 avec une ambition claire : redonner à la Chimie toute sa place dans les

transitions industrielles, écologiques et sociétales en cours.



L'attractivité des métiers reste un défi clé. Dans un contexte de tensions sur l'emploi industriel, nous devons redoubler d'efforts pour valoriser les carrières proposées par la Chimie, en particulier auprès des jeunes générations. En 2025, France Chimie Méditerranée poursuivra la dynamique engagée avec ses partenaires éducatifs et institutionnels : développement de parcours de formation, soutien à l'alternance, campagnes d'information en milieu scolaire, promotion de la mixité dans les filières techniques... Tous ces leviers seront mobilisés pour faire découvrir la richesse, la modernité et l'utilité sociale des métiers de la Chimie.

### 4. CONSOLIDER une gouvernance collective au service du territoire

Enfin, dans une période d'incertitude, la cohésion est essentielle. France Chimie Méditerranée renforcera en 2025 les espaces de dialoque et de concertation avec ses adhérents. À travers les commissions thématiques, les rencontres territoriales et les événements collaboratifs, nous souhaitons construire ensemble des réponses adaptées à chaque réalité industrielle. Notre ambition : faire de la fédération un catalyseur de synergies, un lieu d'écoute, d'expertise et de projection.

## 2025 sera une année décisive.

2. ACCÉLÉRER la transformation

Au-delà de la crise, notre filière est aussi au cœur de la solution. Les innovations portées par nos entreprises adhérentes sont déterminantes

de la Chimie :

Il ne s'agira pas seulement de résister. Il faudra préparer le rebond, nourrir la confiance, construire les alliances, défendre la place d'une Chimie responsable dans le modèle économique de demain.

France Chimie Méditerranée y est pleinement engagée, avec vous et pour vous.

### 1. RENFORCER la compétitivité et défendre les intérêts de la Branche :

La compétitivité reste une priorité absolue. La filière ne pourra se projeter sereinement vers l'avenir que si les conditions de son développement sont rétablies sur le territoire national. Cela passe notamment par un accès pérenne à une énergie bas-carbone à un prix soutenable. En 2025, France Chimie Méditerranée poursuivra son engagement actif auprès des pouvoirs publics.

Plus largement, nous amplifierons notre plaidoyer pour une politique industrielle cohérente, qui protège les savoir-faire, favorise l'investissement et reconnaisse enfin la Chimie comme un atout stratégique de notre souveraineté.







# CARTOGRAPHIE DES ADHÉRENTS

#### AUDE - LOZÈRE – AVEYRON

Crodarom Duroure.12 Chaumat Chimie Orano Soprodis

#### **VAUCLUSE**

Air Liquide - Monfavet Electrochem Plantin Eurenco Rousselot Mader Composites SEPR Master Builders Solutions France

#### **ALPES DE HAUTE PROVENCE**

Anticor Chimie Arkema Saint-Auban Kem One Saint-Auban Sanofi Winthrop Industrie Sisteron

#### **VAR – ALPES MARITIMES**

Arkopharma Baver Cropscience Bernardi Group Biopreserv Floral Concept Oredui La Mesta Chimie Fine V. Mane & Fils

#### **BOUCHES-DU-RHÔNE**

Air Liquide Fos-sur-Mer Air Liquide Vitrolles Covestro Arcane Industries Arkema Marseille Agualux Capsum Cérésine Cerexagri Chimiaet

Cogex développement Cogex sud Compagnie du Midi Chane Terminal Elyse SPV 6

**EPC France** Eurofins Biophy Research Extraits Végétaux & Dérivés Ganaye in Stock Gazechim (Lavéra)

Genes'Ink Germe GF Biochemicals Helm France Imerys PCC France Ineos Chemicals Lavéra Ineos Derivates Lavéra Infineum France Kem One Fos-sur-Mer Kem One Lavéra Kraton polymères

Laboratoire Pareva Lyondell Basell Fos-sur-Mer LyondellBasell Services France Map Yatching Microtek Naphtachimie Optim Wafer Services Orion Engineered Carbons

Phytomédica

Prodelta

Provence Huiles Résoltech Rhône Energies Savonnerie du Fer à Cheval Savonnerie Le Sérail Solamat-Merex Rognac Solamat-Merex Fos-sur-Mer Spi Pharma Sud Engrais Distribution Xeda International

104 adhérents (Juin 2025)

#### **ENTRANTS 2024/2025**

ELYSE SPV6 (13) ELECTROCHEM (84) EPC France (13) GF BIOCHEMICALS (13) MAP YATCHING (13) RHÔNE ENERGIES (13) ROXLOR (13) SIKEMIA (34)

#### **SORTANTS 2024/2025**

OPTIROC (30) THALGO COSMETICS (83) VALAGRO (84) WESTLAKE CATALYSE (13)

### **GARD-HÉRAULT-PYRÉNÉES ORIENTALES**

PCAS (Proteus) Axens Phytotagante Cewe

Sanofi Winthrop Industrie Aramon Eurofins Adme Bioanalyses Firmus Gazechim (Béziers) SBM Formulation

Scori Haïfa France

Hallstar France SEG Dielectriques

**ID** Solutions Semin Segens Iris Solupack Sikémia LCB Cosmétiques

Medincell Solvay (Rhodia Opérations) Syngenta Production Orelis Environnement Orpia Innovation Timac Agro

### **UNE ÉQUIPE RENOUVELÉE**

pour servir, informer, représenter et défendre les adhérents du secteur de la Chimie au cœur de la zone méditerranéenne



Stéphane Bergamini, Délégué Général de France Chimie Méditerranée et Délégué Général de Novachim, depuis le 1er février 2024.

Participe depuis plus de 20 ans à la mise en oeuvre de politiques publiques dans un cadre interministériel. Précédemment directeur du transfert de technologies au sein d'une Société d'Accélération de

Transfert de Technologies (SATT), engagé localement sur des projets innovants créateurs de valeurs, en contribuant à l'attractivité des régions Provence-Alpes-Côte d'Azur et Corse.

Juriste spécialisé en Défense, Sécurité et Intelligence Economique et diplômé de l'Institut des hautes études pour la science et la technoloaie (IHEST) et de l'Institut des hautes études du ministère de l'Intérieur



Sophie Viguié, Secrétaire Générale de France Chimie Méditerranée depuis le 1er octobre 2024. Formée au droit et au conseil en ressources humaines. A exercé des fonctions de Déléguée territoriale au sein d'une organisation professionnelle de l'Industrie. Elle accompagnera désormais les adhérents et contribuera au développement du secteur.

ACTIVITÉ 2024 ( 14 ) FRANCE CHIMIE MÉDITERRANÉE







www.chimie-mediterranee.fr

Suivez-nous sur LinkedIn (in)