
L'ACTUALITÉ

DE FRANCE CHIMIE NORMANDIE EN 2018

**RAPPORT
ACTIVITÉ
2018**

**FRANCE
CHIMIE**

NORMANDIE

CRÉER
RÉVÉLER
PARTAGER



Responsible Care®
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

— SOMMAIRE

| | |
|---|----------|
| • FRANCE CHIMIE NORMANDIE EN CHIFFRES..... | P. 4-5 |
| • FRANCE CHIMIE NORMANDIE EN ACTIONS | P. 6-15 |
| › FAVORISER l'accès à un réseau de partenaires, de pairs et d'entrepreneurs..... | P. 6-7 |
| › VALORISER & promouvoir la chimie, ses talents et ses métiers..... | P. 8-9 |
| › GUIDER vos projets d'innovation et de transformation | P. 10-11 |
| › REPRÉSENTER vos intérêts et vous défendre | P. 12-13 |
| › APPORTER expertises et solutions concrètes..... | P. 14-15 |
| • RÉTROSPECTIVE 2018..... | P. 16-17 |
| • GOUVERNANCE 2018..... | P. 18 |
| • NOS EQUIPES | P. 19 |

— EDITO



L'année 2018 aura donné un nouvel élan à notre organisation au travers d'une identité qui porte l'ambition d'une chimie ouverte, en mouvement, aux avant-postes de l'innovation. France Chimie Normandie a ainsi contribué à « **L'Année de la Chimie de l'École à l'Université** », déclinaison de l'Année de la Chimie 2018-2019. Cet engagement fédère aujourd'hui l'ensemble des parties prenantes afin de promouvoir un secteur aux filières et aux métiers attractifs. En témoigne la mobilisation de nos sites et de nos équipes pour organiser **une quarantaine de visites d'entreprises** lors de la « **Semaine de la Chimie en Normandie** ».

Dans un contexte de profondes mutations, les industries de la chimie ont par ailleurs besoin de tirer parti des transformations économiques, sociales et technologiques. France Chimie Normandie se veut un partenaire privilégié des industriels de la branche, notamment dans l'accompagnement de leurs projets vers la **transition énergétique**. Or notre territoire a plus d'un atout à faire valoir, au premier rang desquels le caractère industriel de l'**Axe Seine** et des activités portuaires, particulièrement propices au développement de l'**économie circulaire régionale**. Flux de matières premières, traitement des déchets, achat d'électricité, R&D, sous-traitance locale...



Cet ancrage territorial préfigure la structuration de **plateformes industrielles** aux projets ambitieux et au rayonnement international, porteurs d'une croissance durable pour la chimie de demain.

Avec l'ensemble des acteurs, la branche chimie sur le territoire entend ainsi jouer pleinement son rôle de catalyseur des transformations. Avec l'ambition de défendre toujours plus, à vos côtés, une **industrie innovante et responsable, capable d'inventer et de se réinventer**.

Gérard Renoux
Président
France Chimie Normandie

Muryelle Angot Lebey
Déléguée Générale
France Chimie Normandie

FRANCE CHIMIE NORMANDIE : UNE FILIERE CLE DE L'AXE SEINE



1^{ER}

secteur industriel
exportateur

1^{ER}

producteur européen
de fertilisants

2^E

région française en
chimie médicinale

+2MDS

d'euros
d'investissement
depuis 2010



Plus de 220
établissements



+ 13000
emplois directs



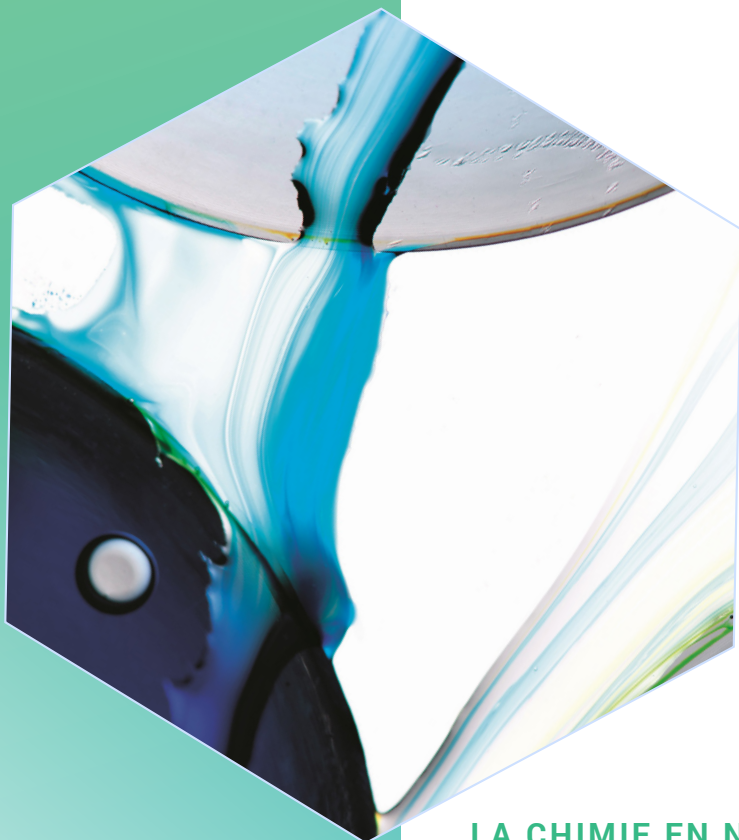
25 % de la production
d'oléfines



50 % production
française matières
plastiques et
élastomères



80 % de la production
française d'additifs et
d'huiles et 40 % de la
production européenne



82

adhérents en 2018

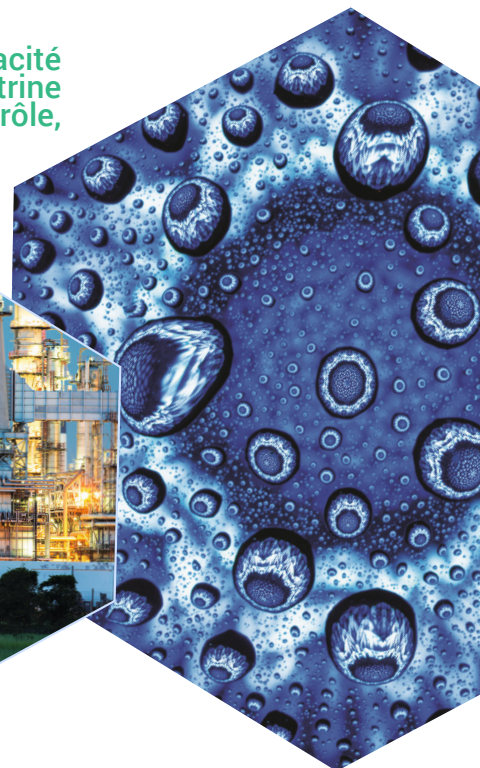
11812

salariés

LA CHIMIE EN NORMANDIE

Un secteur qui couvre l'ensemble de la chaîne de valeur (pétrochimie, produits pharmaceutiques, caoutchouc, encres et peintures, engrais, colles...).

Des enjeux partagés : efficacité énergétique, économie circulaire, vitrine technologique, sécurité et contrôle, innovations technologiques



FRANCE CHIMIE NORMANDIE EN ACTIONS

LE CHANGEMENT DE NOM DE « UIC » (PORTÉ DEPUIS PRÈS DE 100 ANS PAR NOTRE FÉDÉRATION) EN « FRANCE CHIMIE » TRADUIT UNE NOUVELLE DYNAMIQUE. ELLE SE DÉCLINE DANS TOUS LES CHAMPS D'ACTION ET LES INITIATIVES CONCRÈTES QUE NOUS MENONS À VOS CÔTÉS AFIN DE PORTER LA VOIX D'UNE INDUSTRIE PRÊTE À RELEVER LES DÉFIS DE L'ATTRACTIVITÉ, DE LA COMPÉTITIVITÉ ET DE LA RESPONSABILITÉ.

FAVORISER l'accès à un réseau de partenaires, de pairs et d'entrepreneurs

[S'APPUYER SUR LA FORCE D'UN RESEAU DE PAIRS ET DE PARTENAIRES]

La recherche d'efficacité s'exprime de plus en plus au travers de l'action collective et du partage d'expériences.
« A plusieurs, on est meilleurs »

Conseil, formation, mise en relation, soutien à l'export, innovation et croissance externe... Bpifrance propose des programmes d'accélération pour « booster » le développement des entreprises de toutes tailles. Les industries issues de la filière chimie bénéficient ainsi au niveau régional d'un « Accélérateur » dédié avec le concours de l'Etat et de l'OPCA DEFI (*). Soutenue par France Chimie Normandie, cette offre sur-mesure agit comme **un tremplin pour les PME/PMI amenées à évoluer dans le cadre d'une ETI.**



Accélérer pour grandir plus vite

Lancé au second semestre 2018, « l'Accélérateur Chimie » est un programme sélectif et destiné à 30 PME et ETI à fort potentiel de croissance.

(* OPCA pour le Développement de l'Emploi et de la Formation dans l'Industrie

Deux entreprises normandes ont d'ores et déjà intégré la première promotion. Elles vont suivre pendant 18 mois un programme intensif et personnalisé, conçu pour les aider à identifier et actionner les différents leviers en termes de performance opérationnelle, d'évolution des compétences, de développement à l'international, de croissance externe et d'innovation. L'occasion de **tisser un réseau solide au travers des échanges avec des experts et du partage d'expériences entre dirigeants.** Pour ces derniers, c'est aussi l'opportunité de prendre du recul sur leur stratégie et leurs axes de croissance, et de fédérer les équipes autour d'un projet commun.

REGARDS ET EXPERTISES CROISÉS

Chaque année, les dirigeants des entreprises adhérentes du territoire sont invités par France Chimie. Construit autour de l'intervention de deux conférenciers, le séminaire est l'occasion de constituer son réseau professionnel et de partager les préoccupations industrielles de la région.

La journée du 31 mars 2018 a fait appel à l'expertise reconnue de Stéphane Maillard. Cette rencontre privilégiée avec l'un des spécialistes de l'intelligence artificielle en France a permis d'échanger sur les concepts, les impacts (économiques, sociétaux, éthiques, juridiques) et les avancées de cette évolution majeure que constitue l'IA. Autre thème abordé : la mer, « élément » et moteur de la croissance économique, de la compétitivité et de l'emploi. L'intervention de Christian Buchet, Directeur scientifique du programme Océanides, a pu apporter la preuve scientifique que les océans sont bel et bien au cœur des enjeux politiques, économiques et sociaux, et qu'ils sont une source d'opportunités.



- # Un programme sélectif, personnalisé et destiné aux PMI et ETI à fort potentiel de croissance.
- # Identifier les leviers en termes de performance opérationnelle, d'évolution des compétences, de développement à l'international, de croissance externe et d'innovation.

Un «programme
d'accélération» de

18
mois

30

PME et ETI
à fort potentiel

dont

2

entreprises
normandes



VALORISER & promouvoir la chimie, ses talents et ses métiers

[FEDERER AUTOUR DE LA CHIMIE DES METIERS]

A la croisée de la science et de l'industrie, la chimie offre des métiers variés aux opportunités souvent insoupçonnées. Présente sur l'ensemble de la chaîne de valeur, elle est un atout pour le territoire.



L'année 2018-2019 a été désignée par le ministère de l'Education nationale et le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation comme « l'Année de la Chimie de l'Ecole à l'Université ». De nombreux événements et temps forts rythment le calendrier et proposent des actions éducatives en lien avec la chimie. Parmi elles, « la Semaine de la Chimie », à l'initiative de France Chimie, s'est déclinée en région du 6 au 14 octobre 2018. France Chimie Normandie a ainsi organisé, pour une vingtaine de ses adhérents, 40 visites de leur site industriel (2248 visiteurs dont 36% de scolaires) ouvertes à un large public d'élèves, d'étudiants, de familles, de riverains et d'élus locaux. L'occasion de **traduire l'ambition de France Chimie Normandie au travers de sa nouvelle identité et de valoriser l'image d'un secteur porteur.**



Un rôle majeur dans l'économie régionale

Loin des idées préconçues, la « Semaine de la Chimie en Normandie » a fait la démonstration d'une industrie éco-responsable, engagée au plan environnemental. Il s'agissait de **fédérer le plus grand nombre autour des enjeux et des opportunités d'une branche industrielle innovante, aux métiers et formations attractives.** De quoi attirer les plus jeunes d'une part, et accompagner les industriels dans leurs besoins de recrutement, d'autre part.

Plus de

350CV et candidatures
récoltés**60**visites de sites
industriels

A VOS MARQUES... EMPLOYEURS !

Comment construire sa « marque employeur » et appréhender ce qui s'avère un véritable levier d'engagement et de performance ? Afin de mieux tirer parti de son image, de son identité et de ses pratiques, deux ateliers ont été animés en partenariat avec l'Apec. L'objectif : permettre à nos adhérents de maîtriser leur communication dans le cadre des carrefours d'audience que représentent les réseaux sociaux. L'occasion aussi de leur apporter une méthodologie sous la forme de séquences opérationnelles fondées sur des outils mis au service de leur « promesse employeur » et de leur présence digitale.

CHIMISTES EN HERBE

Inspiré du « Goncourt des lycéens », le Prix Pierre Potier des Lycéens est ouvert aux classes de seconde, de première et de terminale issues des filières générales, technologiques et professionnelles. Il a pour vocation de développer une culture de l'innovation industrielle chez les plus jeunes. Le prix récompense les initiatives menées par des entreprises en faveur du développement durable. Les projets sont soumis au vote des lycéens qui désignent le projet « le plus innovant » avant d'en débattre en classe en présence d'industriels et de chercheurs. France Chimie Normandie a ainsi mobilisé les établissements normands dès la rentrée scolaire de 2018 dans le cadre de l'« Année de la Chimie de l'Ecole à l'Université » et convié une dizaine de lycéens à la cérémonie de remise du Prix Pierre Potier, à Paris, le 29 mai 2019.

PASSEPORT POUR LA SECURITE

Le Passeport « Jeunes Chimie Sécurité » s'adresse aux élèves du Bac Pro Procédés de la Chimie de l'Eau et des Papiers Cartons (PCEPC). Unique en France, le dispositif permet de lever les freins organisationnels et réglementaires liés à l'accueil des jeunes en entreprise en leur offrant un panorama des différents métiers de la chimie. Au cours des journées organisées au sein des entreprises partenaires, les élèves sont sensibilisés à l'importance de la sécurité dans une industrie chimique. Depuis son lancement en 2003, 14 sessions ont été déployées en région, représentant 650 élèves formés et certifiés. La promotion 2018 a été certifiée au sein de France Chimie Normandie le 8 novembre au cours d'une cérémonie de remise des passeports en présence des entreprises partenaires (Chevron Oronite, Lubrizol, Nufarm, Oril Industrie, Sanofi Chimie, Syngenta, Total Plateforme), 3 lycées partenaires du réseau des métiers de la chimie et du Rectorat.

- # France Chimie Normandie, une nouvelle identité pour valoriser l'image d'un secteur porteur.
- # Fédérer autour des enjeux et des opportunités d'une branche industrielle innovante, éco-responsable, aux métiers et aux formations attractives.
- # Créer les conditions qui réunissent les besoins en recrutement des industriels et la recherche de professionnalisation des jeunes.

Plus de

3400visiteurs et personnes
sensibilisées à la
chimie



GUIDER vos projets d'innovation et de transformation

[POUR UNE CHIMIE INNOVANTE, DURABLE ET RESPONSABLE]

La chimie est face à de nombreux défis dont dépend sa compétitivité. Parmi eux, l'accès à une énergie décarbonée et son engagement dans la transition numérique. Focus sur quelques actions emblématiques de l'année 2018.

Accompagner les industriels dans la mise en œuvre de procédés innovants fondés sur l'utilisation de la biomasse: l'enjeu est porté par France Chimie Normandie et Nov&atech, le cluster normand des agro-ressources, dans le cadre du programme « Chimie Biosourcée Normandie ». Fruit d'une dynamique cross-industrielle, le projet crée sur le territoire les conditions propices au développement et à l'utilisation de la biomasse. **Il encourage les entreprises dans leurs projets individuels et collectifs par des actions de sensibilisation et de formation qui fédèrent l'écosystème industriel et académique.** Essentielle au rayonnement et à la pérennité de l'industrie chimique, la filière du biosourcé fait l'objet d'un engagement continu de France Chimie Normandie. Là où le secteur investit 10% de sa valeur ajoutée dans l'innovation et la R&D, il apparaît fondamental de développer une chimie durable, décarbonée et plus économe.



Temps forts du biosourcé

Plusieurs manifestations à destination des industriels ont rythmé 2018 autour du « biosourcé » :

- › **Deux workshops** sur les « tensio-actifs biosourcés » et « les produits du biocontrôle », une alternative aux produits phytosanitaires, réunissant une 40aine de participants.
- › **Un pavillon** normand « hissé » avec nos adhérents et partenaires, dont Tremplin Carnot I2C, à l'occasion du SINAL Exhibition, le salon multisectoriel du biosourcé de Châlon-en-Champagne.
- › **Une visite du site** industriel OLVEA Green Technologies au Tréport.



- › **Une session de formation** sur « les Analyses du Cycle de Vie » animée par Matéria Nova, Bostik, filiale d'ARKEMA, l'Association Chimie du Végétal ACDV, l'ADEME Normandie et l'AD Normandie.
- › **La 3ème édition du forum régional** sur le thème de « la biomasse au service de la dépollution & du traitement des effluents industriels », rassemblant 50 participants en présence de Stéphanie Kerbarh, députée de la Seine-Maritime et membre de la Commission du développement durable et de l'aménagement du territoire.

INVITATION AU VOYAGE DANS L'INDUSTRIE CHIMIQUE 4.0

Pour accompagner nos adhérents dans leur transformation numérique, France Chimie Normandie a réuni 25 entreprises dans le cadre de trois ateliers thématiques. Au programme 2018 : l'industrie chimique 4.0, la digitalisation de la relation client au travers de la gestion de la documentation technique, et l'exploitation des données au service de l'optimisation des procédés. Animée par un expert, chaque session s'est déroulée sur un site industriel favorisant ainsi le partage des solutions digitales mises en œuvre et les retours d'expérience.



2
ans de
«Chimie Biosourcée
Normandie»

10%
de la valeur ajoutée
dans l'innovation

France Chimie Normandie soutient depuis plusieurs mois le développement économique de la filière chimie **le long de l'Axe Seine**, en particulier sur la ZIP du Havre et la ZI de Port-Jérôme, en participant activement à la structuration de ces deux plateformes industrielles. Vecteur de croissance, elles doivent permettre d'abriter des **projets ambitieux** et encourager les **investissements** grâce aux **synergies**, au partage de pratiques ou au déploiement de démarches d'**économie circulaire**.

25
PMI engagées dans
3 ateliers
numériques

- # Encourager les entreprises dans leurs projets individuels et dans une dynamique cross-industrielle autour des enjeux du « biosourcé ».
- # Développer une chimie durable, innovante dans ses processus et plus économe.
- # La transition vers l'industrie chimique 4.0 passe par le partage de solutions et d'expériences digitales.



REPRÉSENTER vos intérêts et vous défendre

[PORTE-PAROLE DES INTERÊTS COMMUNS]

Vous apporter un conseil pertinent requiert un dialogue continu, un engagement et une représentativité reconnus au sein des instances territoriales.

Concilier enjeux économiques et environnementaux

Afin de mieux relayer vos attentes auprès de la DREAL Normandie (Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement), France Chimie Normandie sollicite chaque année ses adhérents. L'objectif : recueillir leurs points de vue pour consolider ensuite un ensemble d'indicateurs quantitatifs (nombre et thèmes des inspections programmées/inopinées) et qualitatifs (évolution des relations, cohérence entre le retour « à chaud » d'une inspection et les demandes qui ont suivi). Cette synthèse constitue la base d'une rencontre organisée le 31 janvier 2019, comme à chaque début d'année, entre les représentants de la DREAL et de France Chimie Normandie.

Cette réunion est l'occasion d'échanger sur les priorités de l'inspection des installations classées et d'exprimer les besoins des entreprises qui souhaitent être accompagnées dans leurs projets et dans le cadre de sujets techniques. Ces rendez-vous annuels témoignent d'une volonté partagée : **privilégier un dialogue fructueux et tendre vers des actions locales de mise en œuvre des politiques de développement et d'aménagement durables.**



DEVELOPPER LA CULTURE DE PREVENTION

La région Normandie s'est dotée de son premier Plan Régional de Santé au Travail 2016-2020. Feuille de route commune et structurante en matière de politique régionale de santé au travail, le PRST traduit la capacité collective des acteurs de la prévention à mutualiser leurs connaissances et leurs moyens, et à coordonner leurs actions. France Chimie Normandie a contribué activement au dialogue social et partenarial de ce plan au travers de ses mandats MEDEF. Ces derniers se sont exprimés au sein de différents groupes de travail animés, entre autres, pour sensibiliser les entreprises à la prise en compte du risque chimique et développer une culture de prévention dans les TPE/PME. Le Forum annuel régional sur les Conditions de Travail, le 2 avril 2019, a permis de partager la restitution des travaux réalisés dans le cadre de ce Plan.

- # Echanger sur vos priorités et exprimer vos besoins pour mieux vous accompagner.
- # Tendre vers des actions locales de mise en œuvre des politiques de développement et d'aménagement durables.
- # Mutualisation des connaissances, des moyens et coordination des actions pour une meilleure prévention.





APPORTER expertises et solutions concrètes

[VOUS ACCOMPAGNER DANS LES CHAMPS DU DROIT ET DE L'EMPLOI]

Application de la réforme du Code du travail, mise en conformité avec le RGPD, démarches de recrutement... Comment vous aider par des solutions concrètes, individuelles et collectives ?

La réforme du Code du travail est bel et bien lancée et l'ensemble des mesures contenues dans les cinq ordonnances de septembre 2017 sont applicables depuis le 1er janvier 2018. Cette profonde transformation juridique nécessite une compréhension, une appropriation et une maîtrise des nouvelles dispositions en vigueur. La réforme vise à renforcer et simplifier le dialogue social dans les entreprises et les branches, et à sécuriser les relations du travail. Dans ce même esprit d'échange, France Chimie Normandie a entrepris d'**accompagner ses adhérents tout au long de l'année 2018 et de décliner les thématiques de chacun des textes qui habillent le Code du travail**. Nouvelles règles de négociation dans les entreprises, accord sur le temps de travail, indemnités légales de licenciement, transformation du compte pénibilité... sont autant de mesures qui redessinent les contours et le contenu du Code du travail.

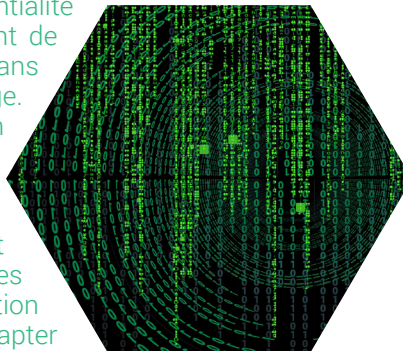
Ateliers et fiches techniques

En plus des réunions régulières d'information et de présentation des textes, **10 ateliers techniques ont permis de sensibiliser une centaine d'industriels**, parmi lesquels des DRH, à la négociation collective et aux élections professionnelles. Pour faciliter l'application du droit du travail, nos adhérents disposent aujourd'hui de 11 fiches techniques et synthétiques relatives, entre autres, à la rénovation du droit au télétravail et à la mise en place du Comité social et économique (CSE). Cette nouvelle instance représentative du personnel (IRP), au-delà des ordonnances, a fait l'objet d'interventions du pôle juridique et relations sociales auprès des IRP des entreprises.



ACCOMPAGNER LA MISE EN CONFORMITE AVEC LE RGPD

Depuis son entrée en application, le 25 mai 2016, le RGPD (Règlement général sur la protection des données) rappelle à chaque entreprise sa mise en conformité. Enjeu de traçabilité, de confidentialité et de transparence, le RGPD suppose le recensement de l'ensemble des traitements de données personnelles dans un processus de collecte, de stockage et de partage. Dans le prolongement d'une intervention de la CNIL en 2017, une réunion d'information animée par un avocat spécialiste a été organisée pour accompagner nos adhérents dans leur projet de mise en conformité. Tous bénéficient aujourd'hui d'un « Kit RGPD » comprenant différents modèles de clause (pour insertion dans les contrats de travail) et trames d'articles (pour intégration dans les règlements intérieurs) afin de les aider à s'adapter à la nouvelle réglementation.



RECRUTER VOS TALENTS

La chimie est certes porteuse d'emplois et de compétences, mais elle suppose aussi un soutien individuel, collectif et opérationnel. Concrètement, plus de 80 offres d'emploi ont été publiées par les industriels sur le jobboard « Chimie.work ». Les rendez-vous avec l'emploi (Forum « Objectif stages Emplois », « Emplois en Seine... ») se sont succédés au cours desquels plus de 180 CV ont été recueillis en 2018. De quoi nourrir le vivier de compétences de nos entreprises adhérentes. Quinze d'entre elles ont bénéficié d'un appui individuel dans leur problématique de recrutement et 12 autres ont bénéficié d'un accompagnement RH approfondi (diagnostic, accompagnement sur des thématiques particulières).



Après le succès des deux journées de formation programmées autour du prélèvement de l'impôt à la source, une troisième session a été ouverte à la demande des entreprises. Animée par une experte du réseau UIMM, la session répondait en effet à une attente des PMI, directement impactées par cette nouvelle mesure fiscale qui, sans relever du droit du travail, a suscité de nombreuses interrogations.

100
industriels
sensibilisés

- # Renforcer le dialogue social dans les entreprises et les branches, sécuriser les relations de travail.
- # Décliner les thématiques de chaque texte pour mieux s'approprier le Code du travail.
- # Traçabilité, confidentialité et transparence pour protéger ses données.

RÉTROSPECTIVE 2018

France Chimie Normandie, c'est aussi...

TEMPS FORTS & EVENEMENTS

> Février

« Normandie 2018, le nouveau mode d'emploi »

Présentation du nouveau paysage économique et politique territorial

> Mars

34^{èmes} Olympiades de la chimie

Participation de 116 jeunes normands

> Mai

Assemblée générale de l'UIC Normandie

Au programme : «La Chimie, une industrie qui invente et se réinvente» et «La Chimie au coeur des sens»

> Juin

Salon ACHEMA

Présence et valorisation de deux plateformes industrielles chimiques normandes auprès d'investisseurs étrangers à Francfort

« Safety Day »

Journée organisée avec l'entreprise SAIPOL à Grand-Couronne, dédiée à la sécurité routière et au focus appliqué par les collaborateurs dans le cadre de différents ateliers pédagogiques

Semaine de l'industrie 2018

Une semaine pour découvrir les entreprises de la chimie et attirer les talents

> Novembre

Formation SEIRICH

Formation ouverte à 18 industriels issus des secteurs de la chimie et de la métallurgie en collaboration avec AtouReach.

Tous ces projets, actions, au service du collectif, ne sont possibles que grâce à la contribution d'industriels investis au sein de nos Comités, Commissions et groupes de travail.

REUNIONS D'INFORMATION & ATELIERS THEMATIQUES

- > **Février** // // // // //
 - «Le droit disciplinaire»
 - «La négociation collective»
- > **Mars** // // // //
- > **Avril** // // // //
- > **Juin** // // // //
 - «La procédure de licenciement après les ordonnances»
 - «Les élections professionnelles»
- > **Juillet** // // // //
 - «CEPI : Protections collectives et individuelles des intervenants lors d'un sinistre»
- > **Octobre** // // // // //
 - «Faites du CSE une opportunité pour votre entreprise»
 - «Les accidents du travail et les maladies professionnelles» : accompagnement RH individuel d'une dizaine d'entreprises sur les thématiques «mise en conformité liée aux obligations légales», «optimisation des processus RH», «développement des outils RH», «développement des compétences des salariés».

INFORMATIONS & PUBLICATIONS

- > Bulletin de santé économique régional (bimestriel),
- > Etat des lieux sur le marché de l'emploi en Normandie (trimestriel),
- > Lancement d'une application immersive en 3D pour une découverte et une immersion du secteur, des métiers et des parcours de formation,
- > Annuaire formations 2018/2019 : du Bac Pro au diplôme d'ingénieur
- > 10 lettres d'actualité juridique, 8 fiches techniques et 8 veilles réglementaires,
- > 4 lettres d'information du CEPI,
- > 3 lettres d'actualité Santé Sécurité Environnement et Flashs information,
- > 3 fiches thématiques (transport de marchandises dangereuses par route, pénibilité, formations renforcées à la sécurité),
- > 10 newsletters et agendas mensuels (actualité de France Chimie Normandie),
- > Publication d'outils pour aider les entreprises à constituer leurs garanties financières ICPE.

— GOUVERNANCE 2018

France Chimie Normandie, c'est avant tout une communauté d'entreprises dirigée par ses pairs. Le Conseil d'administration oriente la politique locale de la branche et adapte les moyens de sa structure en fonction des besoins de son réseau d'adhérents.

Conseil d'administration élu en 2018

- | | |
|--|--|
| ▪ Julien Armengol - AIR LIQUIDE FRANCE CHIMIE | ▪ Administrateur |
| ▪ Gilles Belloir - ORIL INDUSTRIE | ▪ Administrateur |
| ▪ Sylvain Busnot - BOREALIS | ▪ Administrateur |
| ▪ Nicolas Chevaldonnet - CABOT CARBONNE SAS | ▪ Administrateur |
| ▪ Olivier Clavaud - CHEVRON ORONITE SAS | ▪ Vice-président |
| ▪ Benoît De Saint Sernin - EXXONMOBIL CHEMICAL FCE | ▪ Secrétaire |
| ▪ Patrick Fageol - OMNOVA SOLUTIONS | ▪ Administrateur |
| ▪ Hervé Faudeux - EXXONMOBIL CHEMICAL FCE | ▪ Administrateur |
| ▪ Fred Guérin - ARLANXEO ELASTOMERES FCE | ▪ Administrateur |
| ▪ Freddy Henet - EVERGREEN GARDEN CARE | ▪ Administrateur |
| ▪ Frédéric Henry - LUBRIZOL France | ▪ Vice-président |
| ▪ Christophe Laguerre - LAGUERRE CHIMIE | ▪ Administrateur |
| ▪ Philippe Lesage - CHEVRON ORONITE SAS | ▪ Administrateur et Président du COCT |
| ▪ Bruno Lorenzi - BASF AGRI-PRODUCTION | ▪ Vice-président et Président du COCS |
| ▪ Didier Lutsen | ▪ Administrateur Mandataire CESER |
| ▪ Vincent Magné - TOTAL PETROCHEMICALS FCE | ▪ Administrateur |
| ▪ François Malhomme - BRENNTAG NORMANDIE | ▪ Administrateur |
| ▪ Bruno Petat - AEPJR - SYNERZIP LH | ▪ Administrateur |
| ▪ Gilles Raskopf - YARA France | ▪ Vice-président |
| ▪ Gérard Renoux - LUBRIZOL FRANCE | ▪ Président |
| ▪ Régis Saadi - AIR LIQUIDE FRANCE INDUSTRIE | ▪ Vice-président |
| ▪ Stéphane Simon - RUBIS TERMINAL | ▪ Administrateur |

Certains travaux du Conseil d'administration sont préparés par des commissions thématiques composées d'industriels du territoire. Celles-ci sont mandatées par le CA pour définir et proposer les actions à mettre en œuvre. Parmi ces instances : le COCS (Comité d'Orientation et de Coordination Stratégique) oriente les actions des commissions Formation, Sociale et Communication ; le COCT (Comité d'Orientation et de Coordination Technique) fixe les orientations des commissions Environnement & Risques Industriels, Santé Sécurité au Travail, Transport et Logistique, Innovation.

NOS EQUIPES

Sous la direction de **Muryelle Angot Lebey**, Déléguée Générale et de **Pascale Soteau**, Déléguée Générale Adjointe, une équipe d'experts composée d'une quinzaine de collaborateurs oeuvre au quotidien pour construire à vos côtés l'industrie de demain.



Contacts directs :

Standard : 02 32 19 55 00
Viviane Diatta : 06 06 78 98 88
Ludovic Lepeltier : 06 31 54 48 29

Marie-Annick Quinty : 06 44 29 71 25
Sylvie Savoia : 06 42 22 14 17
Pascale Soteau : 06 31 38 20 11
Laure Tankéré : 06 31 54 69 73

francechimienormandie.fr



@ChimieNormandie

#GracealaChimie

Edition 2019

Rapport d'activité 2018 France Chimie Normandie
Directeur de la publication : Muryelle Angot Lebey

Crédits photos - France Chimie (Shutterstock - Getty Images - Adobe Stock - Solvay)
Photos libres de droit : Freepick - Pixabay

Conception et production Editoriale :
Laurence Denis / France Chimie Normandie

Conception graphique :
France Chimie Normandie - 26, Rue Alfred Kastler
76130 Mont-Saint-Aignan - T : 02 32 19 55 00

