

01+02
MARS 2024

21^e
Édition

PARIS MONTREUIL EXPO

Vendredi 01 mars 2024 de 9h à 18h

Samedi 02 mars 2024 de 10h à 17h



20ans!



Village de la Chimie

des sciences de la nature et de la vie

Guide du visiteur

PROGRAMME 2024

Conférences

VENREDI 01 MARS 2024

10h : Qualité de l'air, les enjeux et solutions de demain apportées par la filtration de l'air par Stéphane Desseigne, Responsable Customer Engineering France - CAMFIL

11h : Besoin de compétences et offres de formation dans la chimie par Sylvain Jonquet, Directeur des affaires sociales France Chimie National - Olivier Verhaeghe, Fondateur My Better Job et David Hélard Inspecteur général de l'éducation, du sport et de la recherche - France Chimie

12h : Ces athlétiques chimistes qui contribuent à repousser les limites des sportifs par Anne-Valérie Ruzette, chercheuse, experte scientifique pour la communication - CNRS Chimie

13h : La Chimie à l'heure du changement : comment Aveva facilite l'innovation et la performance avec Frédéric Tonnaire, Simulation & Optimisation Lead - Technical Excellence department - Aveva

14h : La Chimie dans une installation de recherche nucléaire avec Daniel Meyer, Directeur de Recherche à l'ISEC - CEA

15h : La chimie au cœur de la police scientifique par Alexandre Tertre spécialiste en toxicologie et sécurité routière, Gaëtan Arnault, technicien de police technique et scientifique et Julie Bourdille, étudiante en chimie analytique - SNPS

16h : Pour une extraction plus durable du lithium par Jacky Pouessel, Ingénieur R&D et Mélissa Richard, Ingénieure R&D - Adionics



17h : Transporter des marchandises chimiques avec Stéphane Martin, Team Leader Business Development Dachser - Dachser

SAMEDI 02 MARS 2024

10h : Chimie et génie des procédés : 2 métiers complémentaires par Marie-Christine Fournier Salaun, Maître de Conférences Université Rouen Normandie - SFGP

11h : Le contrôle officiel des dérivés alimentaires et non alimentaires par Frédéric Saltron, Adjoint au chef de service - Unité de direction du SCL - Service commun des Laboratoires

Animations

SALLE A

Expériences grand public avec les scientifiques du CNRS
La diffraction pour voir au cœur des cristaux. Glucose or not glucose ? Qu'est-ce que le sport ? Des matériaux de pointe pour les sportifs. Une médaille d'or pour les Minimoys...

SALLE B

Jeux-concours avec la Solution Nixi
Teste tes connaissances sur les entreprises présentes au village de la chimie et remporte un des nombreux lots (Tee shirts, casquettes, stylos, rumicubes, chargeurs de téléphone et un très gros lot...)!



SALLE B

Immersion olfactive
Avec l'Isipca, école de référence nationale et internationale de l'industrie du parfum.



SALLE C

Ateliers et jeux-concours avec la FIPEC
Découvrir la réparation automobile avec AkzoNobel, maîtriser la température de votre habitat avec Cromology, parlez le langage des couleurs avec PPG, testez l'immersion dans une usine de fabrication de peinture avec nos lunettes 3D... et tentez de remporter des lots !

SALLE D

Expériences immersives avec Keyveo
Réalité virtuelle, réalité mixte et intelligence artificielle en secteur chimie sur l'espace Keyveo.

SALLE E

À la découverte du métier de chimiste
Atelier Chimie Agro Pharma (CAPVR)
Explorez un laboratoire de chimie en toute sécurité grâce à la réalité virtuelle. Plongez-vous dans des scénarios inédits tout en observant des phénomènes chimiques uniques.



Voyage au cœur de la matière !
Avec le Dr Fabrice Riblet du Jardin Expérimental
Venez plonger au cœur de la matière

pour un voyage expérimental et théorique fascinant.

12h : Les biotechnologies, ses applications et ses métiers
par Emmanuel Hivert, Directeur du Développement Stratégique - Supbiotech

13h : L'impact des algorithmes sur le projet professionnel dans la Chimie par Jean Claude Jouanillou, Recruteur d'experts Industrie - Taste

14h : L'innovation au profit de la transformation du Groupe Michelin vers le 100 % durable - Anne Aubert-Lopez, Recruteuse de Talents R&D / Anne-Lise Thuilliez R&D, Manager Équipe Matériaux / Raphaël Paquin, Manager Recherche et Développement - Michelin

Ateliers

SALLE A

Vendredi 10h et 14h
Samedi à 10h

5 minutes pour convaincre avec France Travail
Se présenter en un temps limité est un atout pour séduire les recruteurs en amorce d'un entretien.

Vendredi 11h et 15h
Samedi à 11h

Les points clés du CV avec France Travail
Votre CV est votre « vitrine professionnelle ». C'est lui qui va aider le recruteur à se faire une première idée sur votre candidature et lui donner envie de vous rencontrer.

SALLE D

11h, 13h30, 15h
Vendredi et Samedi

Choisir son orientation scientifique en 1^{ère}
Avec le lycée Paul Éluard
Sciences de la vie, sciences physiques et chimie, science de l'ingénieur, choisir la voie générale ou une série technologique ?

DEVENEZ LES CHAMPIONS DE LA CHIMIE

Canicule, incendies, inondations, sécheresse... rythme désormais selon les saisons notre quotidien en France, en Europe et dans le monde. Peu d'entre nous y échappent.

Chaque secousse ou catastrophe naturelle souligne l'imminence du changement climatique et nous rappelle à l'ordre sur l'urgence de la transition énergétique.

Vous êtes prêts à vous engager pour relever ces défis. Vous aspirez à être associés aux grandes mutations en cours et certainement inévitables. Vous avez aujourd'hui de belles opportunités « pour refaire le monde » en postulant aux nombreux emplois proposés par la Chimie et ses entreprises en lien étroit avec la transition écologique.

Mon ambition est de vous donner le goût pour la recherche scientifique, de susciter chez chacun d'entre vous l'envie voire la passion pour la Chimie ! Des emplois variés, des carrières motivantes à fortes perspectives vous attendent. Faites de la Chimie, apprenez ses métiers par la voie générale ou par l'apprentissage, les formations sont nombreuses et de qualités.

Vous trouverez au Village de la Chimie des Sciences de la Nature et de la Vie des 1^{er} et 2 mars 2024, année Olympique, les réponses à vos questions en rencontrant les entreprises, les écoles et les universités présentes, en partageant avec les professionnels et les enseignants.

Ce 21^e Village de la Chimie que nous vous proposons se veut résolument moderne et interactif. Vous y découvrirez aussi l'apport considérable de la Chimie dans le sport et sa contribution dans l'amélioration continue des équipements individuels et collectifs des athlètes de haut niveau dont les performances ne cessent de progresser.

Devenez « les Champions de la Chimie ». Ce Village est le vôtre, profitez-en pleinement !

Nathalie Liebert, Présidente du Village de la Chimie, des Sciences de la Nature et de la Vie

Remise des prix aux lauréats des Olympiades

Samedi 02 mars à partir de 15h

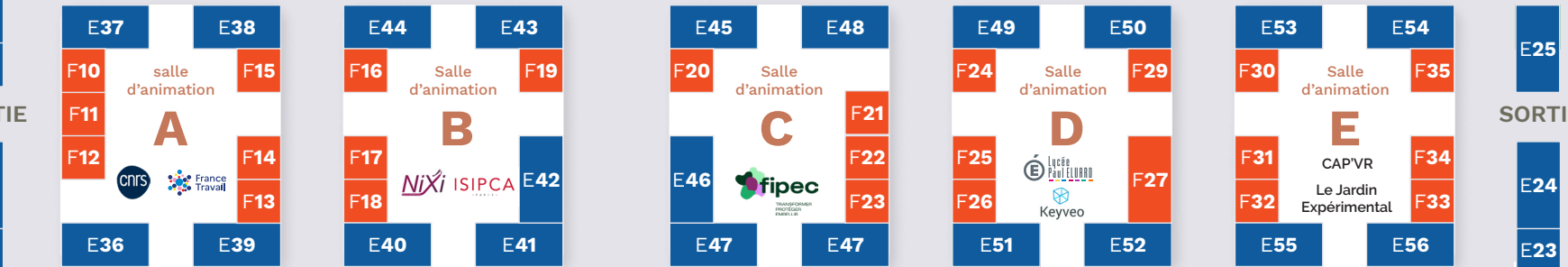
Les Olympiades de la chimie en Île-de-France, dont le thème en 2024 est « Chimie et Sport », organisé en partenariat avec l'Éducation nationale, récompense les meilleurs chimistes de première et terminale des lycées inscrits, issus des académies de Paris, Versailles, et Créteil. Les lauréats seront invités à concourir aux épreuves du concours National.

ENTREPRISES

- E10 ACMS
- E45 ADIONICS
- E11 ADISSEO
- E47 AKZO NOBEL
- E47 ALLIOS
- E41 ARKEMA
- E17 AVEC L'INDUSTRIE
- E14 AVEVA
- E55 BASF FRANCE
- E47 BEISSIER
- E47 BLANCHON GROUP
- E21 CALYXIA
- E43 CAMFIL
- E30 CAPGEMINI
- E20 CEA
- E12 CLIMALIFE
- E37 CNRS - INSTITUT DE CHIMIE
- E53 COVESTRO
- E12 CREALIS
- E47 CROMOLOGY
- E27 DACHSER FRANCE
- E13 DIVERCHIM CDMO
- E40 EDENRED FRANCE
- E33 ENGIE
- E23 EPSENS
- E52 EUROAPI
- E32 GEODIS
- E25 GROUPE APICIL
- E35 GROUPE CNPP
- E12 GROUPE DEHON
- E16 GROUPE VYV
- E12 INVENTEC
- E54 LE CIEM
- E19 LES MÉTIERS DE LA CHIMIE
- E39 L'ORÉAL
- E38 MANE
- E46 MARINE NATIONALE
- E24 MERCK
- E42 MICHELIN
- E22 NOVALIX

SORTIE

- E10
- P1
- P2
- P3
- E11



SORTIE

RESTAURANT EXPOSANTS

OFFRES D'EMPLOI



ENTRÉE PRINCIPALE

PARTENAIRES

- E17 AVEC L'INDUSTRIE
- F18 CFA LEEM APPRENTISSAGE
- E24 CIFL
- E37 CNRS - INSTITUT DE CHIMIE
- E25 GROUPE APICIL
- E16 GROUPE VYV
- E40 EDENRED FRANCE
- E23 EPSENS
- P1 FEMMES & SCIENCES
- E47 FIPEC
- P3 FRANCE TRAVAIL
- E24 LA GAZETTE DU LABORATOIRE
- E28 SCF
- P5 SECF
- P4 SFGP
- P2 UNAFIC

ÉCOLES ET UNIVERSITÉS

- F18 CFA LEEM APPRENTISSAGE
- F17 CY TECH
- F15 CHIMIE PARISTECH - PSL
- F13 ESCOM CHIMIE
- F16 ETSL
- F27 GROUPE IMT - PHARMACEUTIQUE ET COSMÉTIQUE
- F33 INP ENSIACET
- F19 ISIPCA
- F11 ITECH LYON
- F12 IUT CRÉTEIL-VITRY
- F14 IUT D'ORSAY
- F10 LYCÉE D'ARSONVAL
- F23 LYCÉE GALILÉE

- F35 LYCÉE NICOLAS-LOUIS VAUQUELIN
- F22 LYCÉE NOTRE-DAME LES OISEAUX
- F24 LYCÉE PAUL ELUARD - PÔLE STL
- F26 LYCÉE PIERRE-GILLES DE GENNES - ENCPB
- F21 SORBONNE UNIVERSITÉ - FACULTÉ DES SCIENCES ET INGÉNIERIE
- F25 SUPBIOTECH
- F29 UNILASALLE INSTITUT POLYTECHNIQUE
- F32 UNIVERSITÉ D'ÉVRY PARIS-SACLAY
- F31 UNIVERSITÉ PARIS CITÉ FACULTÉ DE PHARMACIE DE PARIS
- F30 UNIVERSITÉ PARIS CITÉ - UFR DE CHIMIE
- F34 UNIVERSITÉ PARIS SORBONNE NORD
- F20 UNIVERSITÉ DE VERSAILLES SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES

EXPOSANTS ENTREPRISES

ACMS

E10

Créée le 9 mai 1945, l'ACMS est un service de prévention de santé au travail interentreprises qui intervient sur les huit départements d'Île-de-France. Sa mission : Éviter toute altération de la santé des travailleurs du fait de leur travail.

acms-recrut-externe@acms.asso.fr

Adionics

E45

Adionics est une entreprise française créée en 2012. Spécialisée dans les technologies de déionisation liquide, Adionics a réussi à développer une composition extractante hautement sélective (Flionex) pour l'extraction sélective des sels de lithium avec l'ambition de devenir un fournisseur de technologie de pointe dans la valorisation des eaux salines.

contact_rh@adionics.com

Adisseo

E11

Adisseo fait partie des leaders mondiaux de la nutrition animale avec un chiffre d'affaires de plus de 2.04 milliards d'euros en 2022 et plus de 4 200 clients. Notre mission est d'offrir à la planète une alimentation saine, durable, abordable et de qualité. En 2006, nous avons rejoint le Groupe Bluestar facilitant notre accès au marché chinois, le plus grand marché de croissance au monde. Nous innovons, fabriquons et commercialisons dans le monde entier.

contact.village@adisseo.com

AkzoNobel

E47

Nous fournissons des peintures et revêtements durables et innovants sur lesquels comptent de plus en plus nos clients, nos communautés et notre société. Nos clients du monde entier font confiance à notre portefeuille de marques internationales, notamment Dulux, International, Sikkens et Interpon. Nous sommes présents dans plus de 150 pays. Nous menons à l'échelle mondiale de véritables actions pour faire face aux défis et protéger les futures générations et devenir le leader mondial de notre industrie.

talentadmin.france@akzonobel.com

Allios

E47

Créée en 1949, l'Entreprise Allios conçoit, fabrique et distribue des peintures pour les professionnels du bâtiment. Notre groupe, indépendant et familial, fabrique dans nos deux usines françaises plus de 24 000 tonnes de peinture. Plus de 500 collaborateurs participent à son développement sur le territoire national et international. Nos produits sont distribués à travers différents canaux de distribution, en particulier un réseau intégré de 67 agences et de nombreux distributeurs indépendants.

ressources.humaines@allios.fr

Arkema

E41

Organisé autour de trois segments cohérents et complémentaires dédiés aux Matériaux de Spécialités (les Adhésifs, les Matériaux Avancés et les Coating Solutions) qui représentent 91 % de ses ventes, et d'un segment Intermédiaires bénéficiant de lignes de produits compétitives et mondiales, le Groupe réalise un chiffre d'affaires de 11,5 milliards d'euros. Porté par l'énergie collective de ses 21 100 collaborateurs, Arkema est présent dans près de 55 pays.

alice.pelletier@arkema.com

Avec l'industrie

E17

Dans la rue, à la maison, à l'école ou au bureau, elle est partout autour de nous. Partie intégrante des évolutions de la société, l'industrie se transforme, développe et innove pour répondre aux grands enjeux environnementaux, technologiques et sociaux de demain. Retrouvez-nous sur notre espace Avec l'Industrie. Découvrez-nous avec industrie.fr

avecindustrie.fr/contact

Aveva

E14

Pour construire un nouveau système productif plus vertueux d'ici 2050, les entreprises de la chimie sont en quête de nouveaux procédés pour améliorer leur efficacité, réduire leur impact environnemental et répondre aux besoins de la société. Aveva, en tant qu'éditeur de logiciels de premier plan pour l'industrie de la chimie, est au rendez-vous en permettant de concilier innovation et enjeux de transition énergétique.

nora-lisa.salhi@aveva.com

BASF France

E55

« We create Chemistry » : Chez BASF, nous créons de la chimie pour un avenir durable. Près de 110 000 collaborateurs du Groupe, dont 3 000 en France, contribuent au succès de nos clients dans presque tous les secteurs et quasiment tous les pays. Nous offrons un large éventail d'opportunités en France et à l'international dans un grand nombre de domaines : Production, Maintenance, Supply Chain, Qualité, R&D et Fonctions support.

jobs@basf.com

Beissier

E47

Beissier, certifié ISO 9001 - 14001, conçoit, fabrique et commercialise des enduits et produits de préparation des fonds sur le territoire national ainsi qu'à l'Export. Depuis plus de 20 ans, Prestonett® s'impose comme la gamme enduits de référence chez Beissier pour la préparation des supports en application manuelle. Bagar® demeure la marque N°1 des ventes d'enduit pour projection mécanisée en France.

a.mariotte@sto.com

Blanchon Group

E47

Depuis 1832, nous mobilisons des femmes et des hommes et nous recherchons jour après jour des solutions durables pour protéger et embellir l'habitat et les espaces de vie de tous. Grâce à la recherche scientifique, nous développons des technologies d'avant-garde éco-responsables, capables de faire évoluer les techniques de protection, d'entretien, d'embellissement et de décoration vers des niveaux de performance supérieurs, pour des chantiers réussis.

recrutement@blanchon.com

Calyxia

E21

Calyxia est une entreprise dans l'industrie chimique qui a développé une technologie pivot dans la lutte contre la pollution par les microplastiques. Résultat de plus de 25 ans de recherche fondamentale en science des colloïdes, à l'Université de Harvard (USA) et à l'ESPCI Paris - PSL (France), Calyxia a lancé les premières microcapsules au monde facilement biodégradables et aux performances avancées, qui ne laissent aucune trace dans l'environnement.

info@calyxia.com

Camfil

E43

En tant que leader mondial des solutions de filtration de l'air premium, nous fournissons aux secteurs tertiaires et industriels des systèmes de filtration de l'air et de dépolluage qui améliorent la productivité des employés et des équipements, qui augmentent l'efficacité énergétique, et qui protègent la santé des hommes et l'environnement.

www.camfil.com/fr-fr

Capgemini

E30

Plongez dans l'univers de l'innovation. Rencontrez nos experts passionnés, explorez les opportunités de carrières excitantes, et laissez-vous inspirer par notre culture d'entreprise axée sur la collaboration et l'excellence. Ensemble, construisons l'avenir de l'ingénierie.

www.capgemini.com/fr-fr

CEA

E20

Le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA) est un acteur majeur de la recherche, du développement et de l'innovation au service de l'État, de l'économie et des citoyens. Il intervient dans 4 domaines : les énergies bas carbone (nucléaire et renouvelables), la recherche

technologique pour l'industrie, la défense et sécurité et la recherche fondamentale (sciences de la matière et sciences de la vie).

emilie.goncalvesrosa@cea.fr

Climalife

E12

Climalife, l'expert des solutions éco-performantes au service de l'industrie. Depuis 1874, Climalife est spécialiste de la thermodynamique et des fluides techniques pour l'industrie du froid et de la climatisation. En 2021, Climalife intègre l'offre de chimie fine du groupe Dehon dans une démarche de développement durable ; sa mission : connecter les acteurs à l'industrie éco-efficente de demain en renforçant son innovation et en répondant avec plus d'agilité aux évolutions du marché

srhsupport@dehon.com

CNRS

E37

33 000 chercheurs, ingénieurs et techniciens font avancer la recherche au CNRS, plus grand organisme de recherche en Europe. Les scientifiques de CNRS Chimie, en collaboration avec leurs partenaires académiques et industriels, sont des acteurs majeurs de l'innovation. Ils développent de nouveaux produits et procédés qui améliorent notre vie, tels que des médicaments plus efficaces, des matériaux plus durables ou des énergies plus propres.

inc.communication@cnrs.fr

Covestro

E53

Covestro entreprise mondiale spécialisée dans la production de matériaux polymères avancés opère dans le secteur des matériaux innovants et des solutions durables. La société est impliquée dans le développement de produits et de technologies qui couvrent diverses industries telles que l'automobile, la construction, l'électronique et plus encore.

hrcovestrofrance@covestro.com

Crealis

E12

Société industrielle d'exploitation spécialiste du conditionnement à façon de gaz liquéfiés et autres produits chimiques de performance (liquides, visqueux, pâteux, produits dangereux inflammables, toxiques et corrosifs). Crealis met au service de ses clients son expertise technique, ses outils industriels ainsi que son personnel pour des prestations sur place. Le service au client est au cœur de ses actions.

srh.recrutement@dehon.com

Cromology

E47

Cromology est un acteur européen du secteur de la peinture décorative. Notre raison d'être : protéger et colorer durablement les espaces de vie pour améliorer le quotidien de chacun. Cromology fabrique et distribue un large assortiment de peintures et de produits de décoration. Fort de ses 3 000 collaborateurs, Cromology est présent dans 8 pays.

dinah.chouat@cromology.com

Dachser France

E27

Prestataire international de solutions de transport et de logistique, Dachser exploite un réseau intégré de 379 sites répartis dans 42 pays. Sa filiale compte 66 agences transports et logistiques réparties dans toute la France. Son siège social est situé près de Nantes.

chem-logistics.france@dachser.com

Diverchim CDMO

E13

Diverchim CDMO est un spécialiste de la synthèse de molécules organiques sophistiquées à petite échelle. Prestataire de services pour les industries pharmaceutiques, cosmétiques et biotechnologiques depuis plus de deux décennies, nous offrons une gamme complète de services allant de la conception et la fabrication de substances actives, jusqu'à la rédaction et le dépôt des dossiers réglementaires.

recrutement@diverchim.com

Edenred France

E40

Edenred est la plateforme digitale de services et de paiements qui accompagne au quotidien les acteurs du monde du travail. Elle connecte, en France, 10 millions d'utilisateurs à plus de 400 000 commerçants partenaires au travers de plus de 160 000 entreprises, collectivités et CSE clients.

Créateur de Ticket Restaurant®, Edenred en France est le leader du marché du titre-restaurant et de sa digitalisation avec 1,5 million d'utilisateurs digitaux.

arnaud.perdriel@edenred.com

Engie

E33

Engie est un groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Avec nos 70 000 collaborateurs, nos clients, nos partenaires et nos parties prenantes, nous sommes engagés chaque jour pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone, grâce à des solutions plus sobres en énergie et plus respectueuses de l'environnement.

paul.hebert@engie.com

Epsens

E23

Acteur historique et majeur de l'épargne salariale, Epsens est engagé depuis plus de 20 ans dans une épargne salariale responsable et durable gérée dans l'intérêt exclusif des salariés.

epsens.com/entreprise/contact

Euroapi

E52

Euroapi est un fabricant de principes actifs pharmaceutiques qui propose une large gamme de solutions dans plusieurs domaines thérapeutiques pour des molécules originales (princeps) et génériques à ses partenaires de santé dans plus de 80 pays.

contact@euroapi.com

Geodis

E32

Geodis est un opérateur de la chaîne logistique se classant parmi les plus grandes entreprises dans son domaine en Europe et dans le monde. Son rayonnement international s'appuie sur une présence directe dans 67 pays et se sont plus de 40 000 collaborateurs à travers le monde qui partagent les mêmes valeurs d'engagement, de passion, de solidarité, de confiance et d'innovation.

jamel@hajjaji@geodis.com

Groupe Apicil

E25

Depuis 1938, le Groupe Apicil est un groupe de protection sociale et patrimoniale, paritaire et mutualiste. Spécialiste des métiers de la santé, de la prévoyance, de la retraite, de l'épargne et des services financiers, Apicil privilégie les choix qui servent au mieux les intérêts de ses clients sur le long terme. Il a récemment lancé une nouvelle activité dite de « services » regroupant les activités non assurantielles réalisées au sein du Groupe.

marie-francoise.petit@apicil.com

Groupe CNPP

E35

Avec pour mission de « Créer pour tous un environnement de confiance », CNPP est un acteur international de référence en prévention et maîtrise des risques. Nous accompagnons nos clients avec une offre globale et diversifiée en Conseil & Formation, Test - Inspection - Certification, Édition & Presse. Avec plus de 400 collaborateurs, 10 implantations en France et à l'international, CNPP travaille au service de tous.

contact@cnpp.com

Groupe Dehon

E12

Le Groupe Dehon est une entreprise fondée en 1874 qui s'est tout d'abord spécialisée dans le conditionnement et la logistique des gaz frigorigènes. Le groupe a développé des activités complémentaires au monde du froid et est devenu un leader dans les produits chimiques de performance et ce, dans de nombreuses applications.

srh.recrutement@dehon.com

Groupe VYV

E16

Groupe VYV, pour une santé accessible à tous. Le Groupe VYV est le 1^{er} acteur mutualiste de santé et de protection sociale en France. Il porte et défend la conviction que la santé est un droit et développe les synergies autour de ses trois métiers : l'assurance, le soin et l'accompagnement, et le logement, pour que ce droit soit accessible à tous.

cindy.franc@groupe-vyv.fr

Inventec

E12

Inventec Performance Chemicals est un fournisseur mondial de matériaux de brasage, de nettoyage et de revêtement pour les applications électroniques, semi-conducteurs et industrielles.

srhsupport@dehon.com

Le CIEM

E54

Le CIEM est spécialisé dans le domaine de la prévention médicale dont l'objectif est de diagnostiquer précocement les pathologies débutantes. Le CIEM réalise des bilans de santé dont l'expertise concilie les intérêts d'un cadre dirigeant à ceux de son entreprise.

badia.benarbia@leciem.org

Les Métiers de la Chimie

E19

Si tu choisis la Chimie, tu découvriras une infinité de métiers. Et contrairement à une idée reçue, la Chimie ne recrute pas seulement des chimistes. Découvre vite tous les métiers et toutes les formations qu'elle propose !

sstrutt@francechimie.fr

L'Oréal

E39

L'Oréal s'est donné pour mission d'offrir aux femmes et aux hommes du monde entier le meilleur de l'innovation cosmétique en termes de qualité, d'efficacité et de sécurité.

mathieu.prieto@loreal.com

Mane

E38

Fondée en 1871 au Bar-sur-Loup, Mane est une entreprise familiale au rayonnement international dont le savoir-faire se transmet de génération en génération. Leader international dans la composition d'arômes et de parfums, notre histoire repose sur des valeurs fortes, ancrées dans notre ADN depuis plus d'un siècle et demi.

anne-sophie.gay@mane.com

Marine Nationale

E46

Deuxième exploitant nucléaire en Europe, la Marine nationale a depuis longtemps misé sur le nucléaire pour gagner en

endurance, en autonomie et en capacité de propulsion longue durée de ses bâtiments. À bord des sous-marins ou du porte-avions Charles de Gaulle, les marins spécialistes du nucléaire allient des compétences techniques, de prévention et de maîtrise des risques.

cirfa-marine-paris.sec.fct@intra.def.gouv.fr

Merck

E24

La Science est au cœur de tout ce que nous faisons. Nous sommes Merck, une entreprise internationale, innovante et responsable. Notre ambition : faire avancer les technologies de la vie.

infos@cifl.com

Michelin

E42

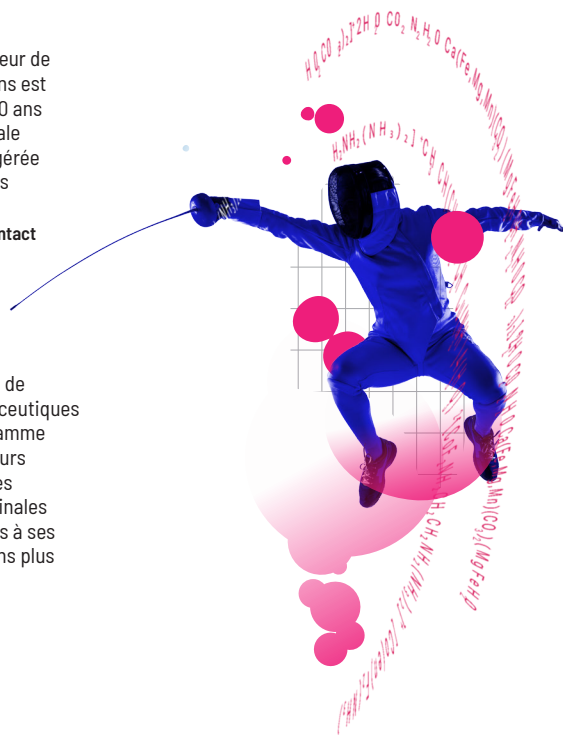
Leader de l'industrie pneumatique, le Groupe Michelin valorise son savoir-faire unique sur de nouveaux marchés (hydrogène, médical, composites flexibles...) avec des opportunités de carrières chez Michelin mais aussi au sein de nombreuses filiales (Symbio, AirCaptif, Resicare, Addup, ...). Rejoindre Michelin, c'est bénéficier d'un parcours de développement et des moyens nécessaires à la réalisation de votre potentiel. « Avancer ensemble » traduit la position du Groupe Michelin qui fait de votre épanouissement un de ses principaux facteurs de progrès.

NovAliX

E22

NovAliX est une organisation de recherche (CRD) en découverte de médicaments entièrement intégrée qui soutient les programmes thérapeutiques de l'identification de la cible à la livraison des candidats précliniques. NovAliX permet la réussite des programmes de découverte grâce à une équipe primée de scientifiques, ainsi qu'à une variété de technologies de criblage et de caractérisation, comprenant une DNA Encoded Library et un portefeuille complet de techniques bio-physiques.

bsalmon@novalex.com



PPG AC France

E47

PPG est une équipe mondiale de 52 000 collaborateurs unis par la conviction unique que nos peintures, revêtements et matériaux spéciaux enrichissent la vie. Ensemble, nous protégeons et embellissons le monde.

baudet@ppg.com

Sanofi

E36

Le progrès est à portée de main. Pour de meilleurs médicaments, de meilleurs résultats, une science toujours plus innovante. Mais on n'avance jamais seul, il faut des personnes aux parcours différents, venant d'horizons diversifiés, exerçant des fonctions complémentaires, toutes unies par le même désir de faire des miracles. Nous offrons des perspectives passionnantes et des défis intéressants à celles et à ceux qui désirent rejoindre notre équipe de professionnels.

marine.bruchet-ext@sanofi.com

Sarpi

E49

Si pour pérenniser l'activité industrielle et le développement des territoires, nous maîtrisons durablement le risque déchet, c'est aussi grâce à vous ! Filiale de Veolia, Sarpi est le leader européen du traitement et de la valorisation des déchets dangereux et des sites pollués, avec plus de 110 sites en Europe et un réseau d'outils et de services dédiés qui intègre l'ensemble de la chaîne de traitement et de valorisation jusqu'au stockage des résidus ultimes.

recrutementusine@sarpindustries.fr

SCF

E28

La Société Chimique de France (SCF) est une association reconnue d'utilité publique dont la vocation est de structurer, animer et incarner un réseau rassemblant toute personne physique ou morale concernée par les sciences chimiques et leurs développements.

secretariat@societechimiquedefrance.fr

SEPPIC

E48

Filiale d'Air Liquide, société d'Air Liquide Healthcare, Seppic développe, fabrique et commercialise depuis plus de 75 ans une large gamme d'ingrédients innovants entrant dans la composition des produits cosmétiques, pharmaceutiques, nutraceutiques et vétérinaires, et des produits de performance pour l'industrie.

david.roessel@airliquide.com

Seqens

E56

Seqens est un acteur mondial intégré dans la synthèse pharmaceutique et les ingrédients de spécialité. Le Groupe propose à ses clients des services de fabrication à façon pour les marchés pharmaceutiques et de spécialités ainsi qu'un large portefeuille de principes actifs, d'intermédiaires pharmaceutiques et de produits de spécialité. Des scientifiques, ingénieurs et experts travaillent avec nos clients sur des solutions sur mesure et garantissent leur production à l'échelle industrielle.

Seqens développe également des produits de spécialité sur mesure pour les industries les plus exigeantes telles que la santé, l'électronique, la cosmétique, l'alimentation...

amelie.tardy@seqens.com

Service Commun des Laboratoires (SCL)

E09

Le SCL est un réseau de laboratoires d'État avec 4 missions : analyser, appuyer, coopérer et développer. Fort d'environ 400 agents de la Fonction Publique répartis sur 11 sites et une unité de direction, il exerce ses missions au service de la DGCCRF et de la DGDDI principalement. Il émet environ 60 000 rapports d'essais & études techniques par an, issus des prélèvements de ses mandants, ce qui représente en moyenne 400 000 analyses.

labo-direction@scl.finances.gouv.fr

Service National de Police Scientifique (SNPS)

E29

La police scientifique représente une force de près de 4 000 agents, répartis entre le siège du SNPS (Service national de police scientifique), les laboratoires et les services de proximité, couvrant l'ensemble du territoire national.

snp@interieur.gouv.fr

SOL France

E44

Grâce aux composants présents dans l'air, SOL produit et distribue des gaz industriels et médicaux aux applications variées : traitement de l'eau, découpe laser, soudure, anesthésiant, atmosphères spécifiques pour les prématurés...

recrutement@solfrance.com

Stikoïa

E47

Stikoïa est spécialisée dans la formulation de colles en base aqueuse et de colles thermofusibles. Elles sont destinées aux secteurs des arts graphiques et de la PLV, du conditionnement et de l'emballage, de l'étiquetage et de l'habillage, ainsi que de l'assemblage et de l'industrie. 20 % des ressources sont allouées à l'innovation et à la Recherche de colles toujours plus performantes et respectueuses de l'environnement.

stikoia@sealock.fr

STO

E47

Acteur majeur en matière d'esthétique de façade, d'isolation thermique par l'extérieur, de ravalement ou encore de bardage. Notre capacité à innover et à créer, le travail de la matière et des aspects, la richesse de notre offre de teintes, nous amènent à dépasser le champ des possibles pour sublimer, réinventer ou imaginer l'esthétique des façades.

a.mariotte@sto.com

Suez IWS

E34

Présent dans 40 pays, SUEZ permet l'accès à des services d'eau et de déchets. Au sein de la BU Déchets Dangereux, IWS œuvre à réduire l'empreinte environnementale de ses clients, grands industriels et collectivités publiques, en leur proposant une gamme unique de solutions de traitement et de valorisation des déchets dangereux. Avec un chiffre d'affaires de plus de 280 millions d'euros, IWS est un acteur majeur du marché des déchets dangereux.

rh.iws@suez.com

Syensqo

E31

Syensqo, cultive l'innovation avec un esprit pionnier. Depuis 160 ans, notre passion pour la science est transmise de génération en génération, pour que chacune de nos innovations soit le point de départ des grandes découvertes de demain. Depuis 160 ans, nous nous réinventons. Parce que l'immobilité est le pire ennemi de la science, nous remettons constamment en question nos certitudes pour faire progresser notre société et l'humanité dans son ensemble. Nous sommes des explorateurs scientifiques.

syensqo.com

Taste

E15

Taste est un cabinet de conseil en recrutement indépendant, innovant et convivial, positionné sur le marché des cadres experts. Taste se différencie par sa stratégie de recherche basée sur l'animation de communautés professionnelles appelées « clubs de compétences » permettant la cooptation de profils à forte valeur ajoutée. Taste a développé plusieurs offres innovantes pour accompagner nos candidats dans leur évolution professionnelle.

jcjouanillou@tasterh.fr

Theolaur Peintures

E47

Theolaur Peintures est un groupe industriel familial d'environ 350 salariés qui conçoit, formule et fabrique des peintures pour les professionnels du bâtiment et de la décoration mais également pour une clientèle de particuliers et collectivités locales. Fabricant français depuis 1825, nous plaçons la satisfaction de nos clients au cœur de notre fonctionnement et de notre processus industriel, car c'est leur confiance et leur fidélité qui nous permettent de fonctionner, de grandir et de préparer l'avenir.

contact@theolaur.com

TotalEnergies

E18

Actrice historique de l'énergie, compagnie multi-énergies, entreprise industrielle mondiale, TotalEnergies est aussi un employeur responsable et une entreprise citoyenne. Chaque jour, plus de 100 000 collaborateurs réinventent l'énergie, dans plus de 130 pays. Vous recherchez un environnement de travail stimulant ? Un job passionnant et impactant ? Une carrière sans cesse renouvelée ? Découvrez nos métiers et rejoignez une entreprise au cœur des enjeux de la transition énergétique.

careers.totalenergies.com/fr

Union OCIRP

E50

L'OCIRP, pilier de la protection sociale complémentaire, réunit les principales institutions de prévoyance dans une alliance à but non lucratif et gestion paritaire depuis près de 60 ans. Il soutient familles et salariés face aux épreuves de la vie, orphelinage, veuvage, deuil, handicap, aideance, isolement ou vieillissement. Il élabore des solutions prévoyance, alimenté par une écoute constante des besoins sociaux. Son esprit novateur, au service de l'intérêt général, marque son engagement en faveur de l'autonomie. C'est ça être engagé pour l'autonomie !

developpement@ocirp.fr

Univar Solutions

E51

Univar Solutions, leader mondial de la distribution de produits chimiques, fournit l'ensemble des acteurs de la chimie dans les industries de la cosmétique, de l'agroalimentaire, de la peinture, la pétrochimie, la pharmacie, la détergence. Sécurité, Environnement, Satisfaction Clients et Qualité sont nos priorités et au cœur de notre activité quotidienne.

zoulikha.ouaalit@univarsolutions.com

Weilburger France

E47

Créateur de valeur ajoutée pour ses clients, le Groupe Weilburger vous accueillera dans l'une de ses 10 usines dans le monde pour participer à développer des peintures fonctionnelles pour l'industrie.

careers@weilburger.fr

Zach System

E26

Depuis 1972, nous mettons notre passion et nos talents dans le développement et la fabrication de principes actifs et intermédiaires pharmaceutiques afin de fournir des solutions innovantes et durables pour la santé humaine.

Guidées par de belles perspectives de développement de notre activité, nos équipes ont besoin de vous ! Alors prêts à rejoindre l'aventure Zach ?

elise.moreau@zambongroup.com



EXPOSANTS

ÉCOLES ET UNIVERSITÉS

CFA Leem

Apprentissage

F18

Pour assurer, sur tout le territoire national, la préparation aux métiers des industries de santé, le Leem a créé en 2003, le Leem Apprentissage qui s'appuie sur des partenariats forts avec les Universités et les établissements d'enseignement supérieur. Présent au plan national, le Leem Apprentissage pilote plus de 110 sections de formation en apprentissage (Bac+2 à Bac+5). contact@leem-apprentissage.org

CY Tech

F17

La Graduate School de CY Cergy Paris Université, CY Tech est la Grande École en sciences ingénierie, économie et gestion et constitue un centre de recherche de haut niveau avec 13 laboratoires intégrés en son sein. En phase avec les attentes du XXI^e siècle des entreprises, des laboratoires de recherche et de développement, CY Tech aspire à préparer les étudiants et les enseignants-chercheurs aux défis de demain en les accompagnant vers l'excellence. cotech-orientation@cyu.fr

Chimie ParisTech -

PSL

F15

Chimie ParisTech - PSL dispense une formation d'excellence originale et complète tout en menant une recherche de pointe couvrant l'ensemble du spectre de la chimie. Classée avec l'Université PSL à la première université française dans le classement THE (Times Higher Education) et la seconde dans celui de Shanghai pour l'année 2022, l'école forme des ingénieurs chimistes généralistes dotés d'un sens de l'innovation aigu. scolarite-enscp@chimieparistech.psl.eu



Escom Chimie

F13

À 50 minutes de Paris, l'ESCOM propose une formation d'ingénieur généraliste dans tous les domaines touchant à la chimie : pharmaceutique, cosmétique, santé, environnement. Une partie des options de dernière année sont proposées en double diplôme avec l'UTC ou des universités internationales. La formation ingénieur est réalisable en alternance avec le même diplôme à la clé ! contact@escom.fr

ETSL

F16

L'École des Technologies, des Sciences et du Laboratoire (ETSL) propose différentes formations de la seconde à bac +5, orientées vers les métiers du laboratoire : chimie, physico-chimie, matériaux, biologie, biotechnologies. Forts de 90 ans d'expérience, nous accompagnons nos jeunes vers le monde professionnel et les technologies de demain. À l'ETSL, ils se forment des compétences techniques, un savoir-faire rigoureux et un savoir-être professionnel. mail@etsl.fr

Groupe IMT Pharmaceutique et Cosmétique

F27

Le groupe IMT est un organisme de formation professionnelle et d'enseignement supérieur des métiers des industries du médicament et de la cosmétique depuis 40 ans. Nous proposons des formations du niveau BEP à Ingénieur. Le groupe IMT, c'est 8 campus en France, 5000 apprenants dont 500 alternants et 50 formateurs issus du monde professionnel. paris@groupe-imt.com

INP Ensiacet

F33

Les élèves de l'Ensiacet sont à la pointe de l'innovation dans le domaine de la transformation de la matière et de l'énergie. Ingénieurs-citoyens, ces femmes et ces hommes sont les moteurs des mutations des sites de productions, concevant des produits et exploitant des procédés propres, économes, sûrs et flexibles. Ils conduisent des projets de développement industriel et d'innovation, intégrant enjeux technologiques, économiques et sociétaux. com@ensiacet.fr

Isipca

F19

Isipca est un établissement de la CCI Région Paris Île-de-France, créé en 1970, à l'initiative de Jean-Jacques Guerlain. L'école regroupe aujourd'hui 4 domaines de formation donc les 3 principaux secteurs que sont : le Parfum, les Cosmétiques et les Arômes. Isipca est devenu l'école de référence nationale et internationale de l'industrie du parfum, de la cosmétique et de l'aromatique. (Bac à Bac + 6). jpbaleng@isipca-lafabrique.fr

ITECH Lyon

F11

L'ITECH forme des ingénieurs dans les domaines des polymères et leurs applications, en particulier en chimie (à travers les peintures, encres, adhésifs et cosmétiques), matériaux plastiques, textiles, ainsi que le cuir et ses utilisations. L'ITECH propose également des formations de Bac +3 à Bac + 6. Toutes les formations se déroulent sous statut étudiant ou en alternance. L'école a de nombreux partenaires industriels qui permettent aux diplômés une insertion rapide dans le monde du travail. vanessa.mondoloni@itech.fr

IUT de Créteil-Vitry

F12

Le département de chimie de l'IUT de Créteil-Vitry forme en 3 ans (alternance ou initiale) au diplôme national du BUT Chimie. L'objectif est de former des collaborateurs directs de l'ingénieur ou du chercheur travaillant dans les très nombreux secteurs d'activité nécessitant leurs compétences : analyser des échantillons, synthétiser des molécules, élaborer des matériaux et des produits formulés, produire des composés, gérer un laboratoire et contrôler les aspects hygiène, sécurité et environnement. ch-iutcv@u-pec.fr

IUT d'Orsay

F14

Les départements de chimie des IUT forment des techniciens supérieurs appelés à collaborer avec les ingénieurs ou les chercheurs dans les secteurs d'activité de la chimie ou dans les secteurs associés tels que la parachimie, les cosmétiques, le secteur pharmaceutique ou encore le secteur de l'environnement. iut-orsay.universite-paris-saclay.fr

Lycée d'Arsonval

F10

Lycée d'Arsonval, un lycée à forte coloration scientifique. Des formations supérieures d'excellence pour se spécialiser dans les professions de l'univers de la chimie : BTS Métiers de la Chimie et CPGE TPC (CPGE réservée aux STL SPCL). Un établissement doté d'équipements de pointe, des cours en petits effectifs dispensés par des équipes performantes et bienveillantes, centre de passation des épreuves d'admission de l'Agrégation de chimie. chefdestravaux.darsonval@gmail.com

Lycée Galilée

F23

Le lycée Galilée est un lycée polyvalent doté d'un internat. Labellisé lycée des métiers de la chimie et des biotechnologies, il compte près de 1200 élèves. En plus des lycéens, il accueille des étudiants en BTS (Métiers de la chimie et Biotechnologies) et en classe prépa CPGE ATS Bio. Classé site d'excellence en 2008, le lycée s'est engagé dans une politique valorisante, favorisant l'ouverture culturelle sous toutes ses formes et la construction de parcours ambitieux grâce à des partenariats de qualité et prestigieux comme Sciences Po Paris, l'université Paris Dauphine, le collège de France ou encore l'IRCP (Institut de Recherche de Chimie de Paris). Galilabs@laposte.net

Lycée Nicolas-Louis

Vauquelin

F35

Le lycée propose des formations allant du CAP au BTS, ouvrant sur des secteurs à forte employabilité dans des domaines aussi variés que la production agroalimentaire, la cosmétique, la pharmaceutique, l'analyse de laboratoire, les métiers de la chimie, de l'eau et de l'environnement. ddf.vauquelin@gmail.com

Lycée Notre-Dame

Les Oiseaux

F22

La vocation du pôle supérieur « Les Oiseaux » est triple : préparer les étudiants à l'obtention du diplôme, BTS ou Bachelor ; faciliter leur insertion professionnelle ; les accompagner dans leur orientation post BTS ou Bachelor. Nos équipes pédagogiques aident chaque jeune à devenir un adulte libre, responsable et solidaire, capable de créativité et d'adaptabilité dans un monde en mutation. c.legrandmarcq@ndoverneuil.fr

Lycée Paul Eluard

F24

Le Lycée Paul Eluard peut accueillir 45 élèves par promotion du bac STL dans la spécialité Biotech ou la spécialité SPCL. 45 étudiants par promotion du BTS Analyses de Biologie Médicale et 30 étudiants par promotion du BTS Bioqualité. Nous avons aussi des CPGE MPSI et PCSI. brigitte.manual@gmail.com

Lycée Pierre Gilles- de-Gennes

F26

Au cœur de Paris, le lycée propose des formations de bac - 3 à bac +3 dans les domaines de la biologie, de la physique, de la chimie et de l'imagerie médicale. Il dispose de 60 laboratoires équipés de matériel de pointe. secretariat.scolarite@encpb.org

**Sorbonne Université,
Faculté des Sciences
et Ingénierie**

F21

La Faculté des Sciences et Ingénierie de Sorbonne Université accompagne plus de 20 000 étudiants vers le monde professionnel en proposant des parcours adaptés à leur projet. Elle propose des formations adossées à la recherche au cœur des disciplines et des formations pluridisciplinaires pour répondre aux grands enjeux du XXI^e siècle. L'excellence académique est portée par ses enseignants-chercheurs dont les travaux de recherche nourrissent la qualité des formations.

franck.ferreira@sorbonne-universite.fr

SupBiotech

F25

SupBiotech, est une école d'ingénieur-e-s en Biotechnologies agréée par la CTI. Elle forme des ingénieurs responsables et autonomes, dans les secteurs très porteurs de la santé, de l'innovation alimentaire, de la cosmétologie, de la bio-informatique ou encore de l'environnement. Existe également le Bachelor en Biotechnologies, axé sur la pratique en laboratoire et une pédagogie par projet pour l'acquisition de savoirs théoriques et techniques solides.

contact@supbiotech.fr

**UniLasalle Institut
Polytechnique**

F29

UniLaSalle est un Institut Polytechnique issu de la fusion de cinq écoles d'ingénieurs et de la création d'une école vétérinaire. Au cœur des enjeux de transition, il dessine une nouvelle génération de Grande École qui unit les sciences du Vivant, de la Terre, de l'Environnement et de l'Énergie aux Sciences industrielles et aux technologies du numérique.

helene.przymirski@unilasalle.fr

**Université Claude
Bernard Lyon 1**

villagedelachimie.org

Une formation dédiée à l'analyse physico-chimique et à la formulation pour exercer une fonction d'expert en milieu industriel et en recherche de la R&D au contrôle qualité du laboratoire au procédé industriel dans tous les domaines des procédés de transformation, de la pétrochimie à l'agroalimentaire, de la construction au nucléaire, de l'industrie pharmaceutique à l'environnement.

sandrine.jean@univ-lyon1.fr /
herve.delepine@hotmail.com

**Université d'Évry
Paris Saclay**

F32

L'histoire de l'Université d'Évry se conjugue désormais avec Saclay, entre excellence et proximité, interdisciplinarité et recherche ciblée, recherche académique et industrielle, solidarité et diversité. Comme l'aime à dire son ancien président Patrick Curmi, cette richesse fait de l'Université d'Évry un point de lumière pour construire ce « *Soleil Levant de Paris-Saclay* ».

nathalie.jarroux@univ-evry.fr

**Université Paris Cité -
Faculté de Pharmacie
de Paris**

F31

Formation Bac + 3 en alternance proposée par la faculté de pharmacie de Paris (Université Paris Cité) en partenariat avec l'École Technique Supérieure du Laboratoire et le CFA AFI24 comportant trois parcours : Assurance Qualité Industrielle, Biotechnologies et Contrôle et Développement Analytique. Accessible aux diplômés d'un Bac + 2 et + 3 (BTS, L2, L3, etc.) souhaitant devenir techniciens supérieurs, assistant ingénieurs, assureur qualité

nicolas.auzeil@u-paris.fr
valerie.hoffart@u-paris.fr

**Université Paris Cité
UFR de Chimie**

F30

La licence professionnelle en techniques d'analyse chimique (formation LiPAC) de l'Université Paris Cité présente les principales techniques modernes d'analyse physico-chimique des matériaux (solide, liquide, gazeux) utilisées en milieu industriel. La détection et l'analyse des polluants de l'air et de l'eau sont aussi traitées comme des problématiques analytiques environnementales.

Cette formation est affiliée au CFA AFI24.

christian.perruchot@u-paris.fr

**Université Sorbonne
Paris Nord**

F34

L'Université Sorbonne Paris Nord constitue un pôle majeur d'enseignement et de recherche situé au nord de Paris répartie sur 5 sites. Elle accueille plus de 25 000 étudiants en formation initiale ou continue, dans tous les domaines notamment de la chimie.

julia.deschamp@univ-paris13.fr

**Université de
Versailles Saint
Quentin en Yvelines -
UFR des sciences**

F20

L'Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines est une Université multi-site. Les formations en chimie s'effectuent à l'UFR des sciences localisé à Versailles pour les licences.

L'université est partenaire avec d'autres établissements :

- pour des formations professionnelles qui peuvent se faire en alternance.
 - pour une classe préparatoire aux grandes écoles PCSI.
- catherine.roch@uvsq.fr

**EXPOSANTS
PARTENAIRES**

Avec l'industrie

E17

Partie intégrante des évolutions de la société, l'industrie se transforme, développe et innove pour répondre aux grands enjeux environnementaux, technologiques et sociaux de demain.

aveclindustrie.fr/contact

**CFA Leem
Apprentissage**

F18

Présent au plan national, le Leem Apprentissage pilote plus de 110 sections de formation en apprentissage (Bac+2 à Bac+5).

contact@leem-apprentissage

CIFL

E24

Le Comité Interprofessionnel des Fournisseurs du Laboratoire (CIFL) est présent dans les domaines de la recherche, de l'analyse et du contrôle.

infos@cifl.com

CNRS

E37

33 000 chercheurs, ingénieurs et techniciens font avancer la recherche au CNRS, plus grand organisme de recherche en Europe.

inc.communication@cnrs.fr

Groupe Apicil

E25

Depuis 1938, le Groupe Apicil est un groupe de protection sociale et patrimoniale, paritaire et mutualiste.

marie-francoise.petit@apicil.com

Groupe VYV

E16

Le Groupe VYV est le 1^{er} acteur mutualiste de santé et de protection sociale en France.

cindy.franc@groupe-vyv.fr

Edenred France

E40

Edenred est la plateforme digitale de services et de paiements qui accompagne au quotidien les acteurs du monde du travail.

arnaud.perdriel@edenred.com

Epsens

E23

Acteur historique et majeur de l'épargne salariale, Epsens est engagé depuis plus de 20 ans dans une épargne salariale responsable et durable gérée dans l'intérêt exclusif des salariés.

epsens.com/entreprise/contact

Femmes&Sciences

P1

L'association Femmes&Sciences informe et discute avec les lycéens et lycéennes, collégiens et collégiennes, étudiants et étudiantes sur les études scientifiques - depuis le collège jusqu'aux universités et écoles d'ingénieurs capables de se diriger vers ces études et ces carrières. Elle propose aussi une relecture de CV

evelyne.nakache@wanadoo.fr

Fipeç

E47

La Fipeç représente les industries des peintures, enduits, vernis, encres, couleurs, colles, adhésifs et mastics ainsi que les résines synthétiques.

Elle a pour mission de réunir le plus grand nombre pour promouvoir les métiers, éclairer les décisions et garantir la pérennité des activités de ses membres.

communication@fipeç.org

France Travail

P3

Notre rôle ? D'une part, indemniser les demandeurs d'emploi et les accompagner vers le retour à l'emploi ; et d'autre part, guider les entreprises.

**La Gazette du
Laboratoire**

E24

Point de rencontre et d'échange, accessible à l'ensemble des acteurs du monde du Laboratoire et des Sciences.

gazettelabo@gazettelabo.fr

SCF

E28

La Société Chimique de France (SCF) est une association reconnue d'utilité publique dont la vocation est de structurer, animer et incarner un réseau rassemblant toute personne physique ou morale concernée par les sciences chimiques et leurs développements.

secretariat@
societechimiquedefrance.fr

SECF

P5

La mission première de la Société des Experts Chimistes de France (SECF) est d'aider les entreprises et autres organismes à garantir les valeurs d'usage de leurs produits et leur conformité à l'égard de la réglementation, de la santé et de l'environnement.

contact@chimie-experts.org

SFGP

P4

La Société Française de génie des procédés (SFGP) : promouvoir le génie des procédés auprès des chercheurs, des industriels, des enseignants et élèves des lycées et collèges.

secretariat@sfgp.asso.fr

UNAFIC

P2

L'UNAFIC fédère les ingénieurs chimistes de la fédération Gay-Lussac (FGL) via ses associations d'anciens élèves.

president.unafic@laposte.net



Village de la Chimie

des sciences de la nature et de la vie

Les Entreprises



Les Écoles et Universités



Les Partenaires

