



**18 & 19
FÉVRIER 2026**

**Chimie verte :
nouveaux défis,
nouveaux
métiers**



23^e Édition

GUIDE DU VISITEUR



PLUS D'INFOS
www.villagedelachimie.org

**PARC FLORAL DE PARIS
ROUTE DE LA PYRAMIDE
75012 PARIS**



CHIMIE VERTE : NOUVEAUX DÉFIS, NOUVEAUX MÉTIERS !



Gilles le Maire
Président du Village
de la Chimie, des
Sciences de la Nature
et de la Vie

Vous êtes à la recherche d'une formation, d'un stage, d'une alternance ou d'un emploi dans les métiers de la Chimie ?

Vous êtes prêts à vous engager sur l'urgence de la transition énergétique et le changement climatique ?

Vous pouvez « *refaire le monde* » en postulant aux nombreux emplois proposés par la Chimie et ses entreprises en lien étroit avec la transition écologique ou la Chimie verte.

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 », les réponses à vos questions en rencontrant l'ensemble des acteurs de la Chimie au bénéfice de l'emploi des jeunes et l'alternance : Entreprises, Écoles, Universités, Inspecteurs académiques et généraux de l'Éducation Nationale, professeurs, professionnels, scientifiques...

Ce 23^e Village de la Chimie se veut résolument moderne et interactif. Vous y trouverez des animations, des conférences, des ateliers et des espaces de réalité virtuelle.

Il constitue une opportunité exceptionnelle pour explorer les défis et les solutions proposées par les chimistes pour répondre aux enjeux environnementaux désormais incontournables.

Ce Village est le vôtre, profitez-en pleinement !

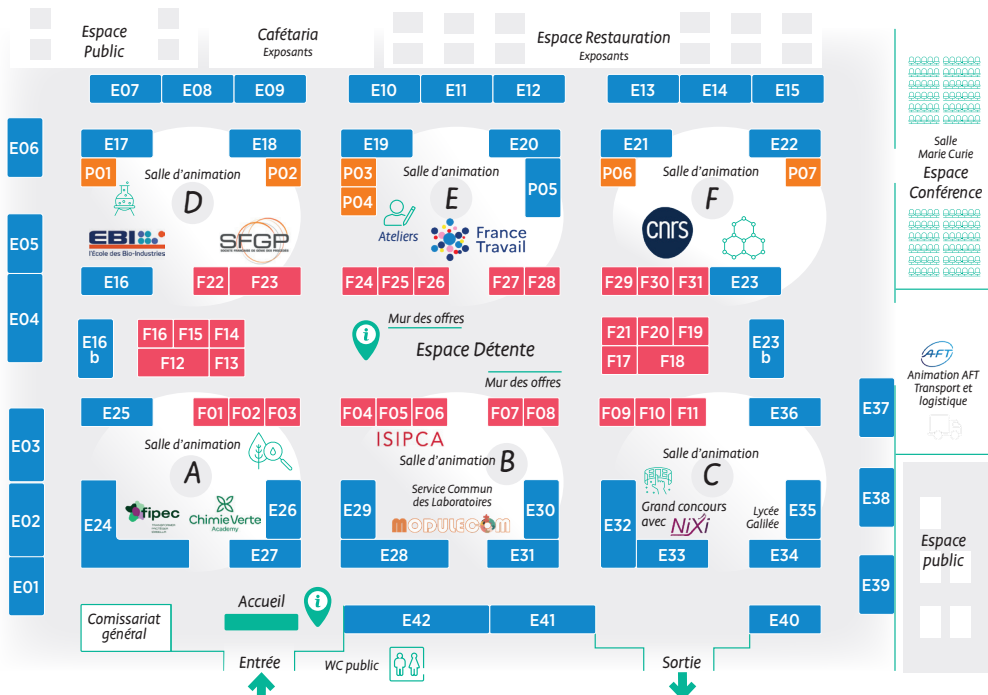


EXPOSANTS

PAR N° DE STAND

ENTREPRISES

E01	TASTE	E23b	LEGICHEM SERVICES
E02	RIO TINTO FRANCE	E24	AKZONOBEL
E03	VEOLIA	E24	AXALTA COATING SYSTEMS FRANCE SAS
E04	CHABRIÈRES HOLDING	E24	BASF COATINGS
E04	PROD'EMBOUT TECHNOLOGIE	E24	CROMOLOGY
E04	QUIES	E24	STIKOÏA
E05	DIVERCHIM CDMO	E24	UZIN UTZ FRANCE
E05	INNOVERDA BY DIVERCHIM	E24	WEILBURGER FRANCE
E06	MERSEN	E25	LE CIEM
E07	INSTITUT DE RECHERCHE CRIMINELLE DE LA GENDARMERIE NATIONALE	E26	CAMFIL SASU
E08	MARINE NATIONALE	E27	GROUPE SÉCHÉ ENVIRONNEMENT
E09	ARMÉE DE TERRE CIRFA PARIS-GRS IDF/OM	E28	LES MÉTIERS DE LA CHIMIE
E10	BARKENE	E29	CALYXIA SAS
E11	EUROAPI	E30	SERVICE COMMUN DES LABORATOIRES (SCL)
E12	ADISSEO	E31	HARMONIE MUTUELLE
E13	SYENSQO	E32	L'ACTUALITÉ CHIMIQUE
E14	SERVICE NATIONAL DE POLICE SCIENTIFIQUE	E32	SOCIÉTÉ CHIMIQUE DE FRANCE
E15	MANE	E33	TOTALENERGIES
E16	REVOLAB	E34	MICHELIN
E16b	SOCOMORE	E35	COVESTRO FRANCE SNC
E17	SOL FRANCE	E36	DACHSER
E18	PMC ISOCHEM	E37	AFT TRANSPORT ET LOGISTIQUE
E19	CARLO ERBA REAGENTS SAS	E38	SUEZ IWS
E19	LA GAZETTE DU LABORATOIRE	E39	AIR LIQUIDE
E19	LNI SWISSGAS FRANCE	E39	SEPPIC
E19	MERCK GROUP	E40	ADIONICS
E19	REWAKE	E41	ARKEMA
E20	GRDF	E42	CLIMALIFE
E21	APICIL	E42	CREALIS
E22	JACOBI GROUP	E42	DEHON GROUP
E23	CNRS	E42	INVENTEC
E23b	ÉTIQUETAGE LÉGAL	E42	MATELEX
E23b	ÉDITIONS GMJ PHOENIX	E42	SMB AUTO
		E42	SODEREC
		P05	FRANCE TRAVAIL



ÉCOLES ET UNIVERSITÉS

- F01** CHIMIE VERTE ACADEMY
- F02** SORBONNE UNIVERSITÉ
- ÉCOLE DES TECHNOLOGIES
- F03** DES SCIENCES ET DU LABORATOIRE
- F04** ESCOM CHIMIE
- F05** ISIPCA
- F06** ITECH LYON
- ENSICAEN - ÉCOLE
- F07** PUBLIQUE D'INGÉNIEURS ET CENTRE DE RECHERCHE
- F08** SUPBIOTECH
- F09** CPE LYON
- F10** TOULOUSE INP-ENSIACET
- F11** UNIVERSITÉ PARIS CITÉ
- UNILASALLE
- F12** INSTITUT POLYTECHNIQUE
- F13** IUT D'ORSAY
- UNIVERSITÉ ÉVRY
- F14** PARIS-SACLAY
- UNIVERSITÉ DE
- F15** VERSAILLES SAINT QUENTIN EN YVELINES
- F16** ÉCOLE DE BIOLOGIE INDUSTRIELLE (EBI)

- F17** CFA LEEM
- F18** LYCÉE GALILÉE
- F19** UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD
- F21** CY CERGY PARIS
- F22** IFP SCHOOL
- F23** GROUPE IMT
- LYCÉE D'ARSONVAL
- F24** BTS MÉTIERS DE LA CHIMIE-CPGE TPC
- F25** ENCPB PIERRE-GILLES DE GENNES
- UNIVERSITÉ DE
- F26** STRASBOURG FACULTÉ DE CHIMIE
- F27** IUT DE CRÉTEIL-VITRY DÉPARTEMENT DE CHIMIE
- UNIVERSITÉ PARIS CITÉ
- F28** FACULTÉ DE PHARMACIE DE PARIS
- LYCÉE NOTRE DAME LES OISEAUX
- F29** LYCÉE DES MÉTIERS NICOLAS-LOUIS VAUQUELIN
- F31** CHIMIE PARISTECH-PSL

PARTENAIRES

- E19** CIFL
- E21** APICIL
- E24** ACTIONS 3PF
- E24** FIPEC
- E24** SIPEV
- E31** HARMONIE MUTUELLE
- E32** SCF
- F17** CFA LEEM
- P01** SFGP
- P02** FEMMES & SCIENCES
- P03** UNAFIC
- P04** FÉDÉRATION GAY LUSSAC
- P06** FONDATION CGÉNIAL
- P07** SECF



EXPOSANTS

PAR ORDRE ALPHABÉTIQUE

ENTREPRISES

E40	ADIONICS
E12	ADISSEO
E37	AFT TRANSPORT ET LOGISTIQUE
E39	AIR LIQUIDE
E24	AKZONOBEL
E21	APICIL
E41	ARKEMA
E09	ARMÉE DE TERRE CIRFA PARIS-GRS IDF/OM
E24	AXALTA COATING SYSTEMS FRANCE SAS
E10	BARKENE
E24	BASF COATINGS
E29	CALYXIA SAS
E26	CAMFIL SASU
E19	CARLO ERBA REAGENTS SAS
E04	CHABRIÈRES HOLDING
E42	CLIMALIFE
E23	CNRS
E35	COVESTRO FRANCE SNC
E42	CREALIS
E24	CROMOLOGY
E36	DACHSER
E42	DEHON GROUP
E05	DIVERCHIM CDMO
E23b	ÉDITIONS GMJ PHOENIX
E23b	ÉTIQUETAGE LÉGAL
E11	EUROAPI
P05	FRANCE TRAVAIL
E20	GRDF
E27	GROUPE SÉCHÉ ENVIRONNEMENT
E31	HARMONIE MUTUELLE
E05	INNOVERDA BY DIVERCHIM
E07	INSTITUT DE RECHERCHE CRIMINELLE DE LA GENDARMERIE NATIONALE
E42	INVENTEC
E22	JACOBI GROUP
E32	L'ACTUALITÉ CHIMIQUE
E19	LA GAZETTE DU LABORATOIRE
E25	LE CIEM
E23b	LEGICHEM SERVICES
E28	LES MÉTIERS DE LA CHIMIE
E19	LNI SWISSGAS FRANCE
E15	MANE

E08 MARINE NATIONALE

E42	MATELEX
E19	MERCK GROUP
E06	MERSEN
E34	MICHELIN
E18	PMC ISOCHEM
E04	PROD'EMBOUT TECHNOLOGIE
E04	QUIES
E16	REVOLAB
E19	REWAKE
E02	RIO TINTO FRANCE
E39	SEPPIC
E30	SERVICE COMMUN DES LABORATOIRES (SCL)
E14	SERVICE NATIONAL DE POLICE SCIENTIFIQUE
E42	SMB AUTO
E32	SOCIÉTÉ CHIMIQUE DE FRANCE
E16b	SOCOMORE
E42	SODEREC
E17	SOL FRANCE
E24	STIKOÏA
E38	SUEZ IWS
E13	SYENSQO
E01	TASTE
E33	TOTALENERGIES
E24	UZIN UTZ FRANCE
E03	VEOLIA
E24	WEILBURGER FRANCE

ÉCOLES ET UNIVERSITÉS

F17	CFA LEEM
F31	CHIMIE PARISTECH-PSL
F01	CHIMIE VERTE ACADEMY
F09	CPE LYON
F21	CY CERGY PARIS UNIVERSITÉ
F16	ÉCOLE DE BIOLOGIE INDUSTRIELLE (EBI)
F03	ÉCOLE DES TECHNOLOGIES DES SCIENCES ET DU LABORATOIRE
F25	ENCPB PIERRE-GILLES DE GENNES
F07	ENSICAEN - ÉCOLE PUBLIQUE D'INGÉNIEURS ET CENTRE DE RECHERCHE
F04	ESCOM CHIMIE
F23	GROUPE IMT
F22	IFP SCHOOL
F05	ISIPCA
F06	ITECH LYON
F13	IUT D'ORSAY
F27	IUT DE CRÉTEIL-VITRY DÉPARTEMENT DE CHIMIE
F24	LYCÉE D'ARSONVAL BTS MÉTIERS DE LA CHIMIE-CPGE TPC
F30	LYCÉE DES MÉTIERS NICOLAS-LOUIS VAUQUELIN
F18	LYCÉE GALILÉE
F29	LYCÉE NOTRE DAME LES OISEAUX
F02	SORBONNE UNIVERSITÉ
F08	SUPBIOTECH
F10	TOULOUSE INP-ENSIACET
F12	UNILASALLE INSTITUT POLYTECHNIQUE
F26	UNIVERSITÉ DE STRASBOURG FACULTÉ DE CHIMIE
F15	UNIVERSITÉ DE VERSAILLES SAINT QUENTIN EN YVELINES
F14	UNIVERSITÉ ÉVRY PARIS-SACLAY
F11	UNIVERSITÉ PARIS CITÉ
F28	UNIVERSITÉ PARIS CITÉ FACULTÉ DE PHARMACIE DE PARIS
F19	UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

PARTENAIRES

E24	ACTIONS 3PF
E21	APICIL
F17	CFA LEEM
E19	CIFL
P04	FÉDÉRATION GAY LUSSAC
P02	FEMMES & SCIENCES
E24	FIPEC
P06	FONDATION CGÉNIAL
E31	HARMONIE MUTUELLE
E32	SCF
P07	SECF
P01	SFGP
E24	SIPEV
P03	UNAFIC



PROGRAMME DES CONFÉRENCES

SALLE MARIE CURIE



Matthieu Chaniolleau - GRDF



Xavier Lebrun - Michelin



Rose-Noëlle Vannier



Grégory Chatel - Chimie Verte Academy

18 FÉVRIER 2026

Mercredi 10h30 - 11h00

ITECH LYON

Jérôme Marcilloux, Directeur

Rôle et responsabilités de l'ingénieur chimiste dans le monde de demain

L'ingénieur chimiste occupe une place stratégique dans la construction de la société de demain. À l'interface entre la science, l'industrie et la société, il est appelé à jouer un rôle déterminant dans la recherche de solutions durables, innovantes et responsables.

Mercredi 11h00 - 11h30

GRDF

Matthieu Chaniolleau,
Chef de projet, direction
Hydrogène et nouveaux gaz

Les gaz verts

La décarbonation des réseaux de gaz d'ici à 2050 est un objectif ambitieux pour GRDF, qui s'appuie sur les gaz verts injectés par la méthanisation, mais aussi sur de nouvelles technologies de production : la pyrogazéification, la gazéification hydrothermale et le power-to-methane. Ces procédés présentent un réel avantage pour le traitement des déchets simples ou complexes des collectivités et des industries.

Mercredi 11h30 - 12h00

MICHELIN

Xavier Lebrun, Manager R&D

Michelin, engagé dans le développement durable

Le Groupe Michelin vit une transformation majeure pour contribuer à l'innovation dans le domaine des matériaux à faible empreinte environnementale et les matériaux de haute technologie. Stratégiquement, Michelin a fait le choix de développer des élastomères spécifiques innovants qui permettent l'atteinte de performances inédites en pneumatiques, et qui différencient des concurrents. En parallèle, le Groupe souhaite avoir 100% de ses matériaux issus de matières recyclées ou biosourcées en 2050, pour le pneumatique.

Mercredi 13h45 - 14h25

MEDIACHIMIE

Françoise Brénon, Membre du comité éditorial de Mediachimie.org

Les formations après le bac

Présentation de l'ensemble des cursus possibles : insertion professionnelle à bac +2/3 vers les métiers de technicien-ne, et à bac +5/8 vers les métiers d'ingénieur(e)s ou de recherche.

Mercredi 14h30 - 15h20

SNPS - POLICE SCIENTIFIQUE

Aurélie Moyal, Ingénierie de police technique et scientifique, cheffe de groupe section Chimie Micro-traces

La Chimie en police scientifique

Présentation globale des activités de la division chimie des laboratoires de police scientifique.

Mercredi 18 février 15h30- 17h00

OLYMPIADES DE LA CHIMIE EN ÎLE-DE-FRANCE

Remise des prix aux lauréats

Organisées en partenariat avec l'Éducation nationale, les Olympiades de la chimie récompensent les meilleurs élèves 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.

CONFÉRENCES

SALLE MARIE CURIE

19 FÉVRIER 2026

Jeudi 10h00 - 10h50

UNITÉ NATIONALE DE POLICE JUDICIAIRE INSTITUT DE RECHERCHE CRIMINELLE DE LA GENDARMERIE NATIONALE

Guillaume Cognon,
Lieutenant-colonel, chef adjoint
de la division criminalistique
physique-chimie

La Chimie au service de l'enquête judiciaire

Sur le terrain comme au laboratoire, identification et comparaison d'échantillons reposent sur la chimie, au cœur de l'expertise criminalistique.

En constante évolution, cette discipline contribue à la résolution d'enquêtes complexes.

Jeudi 11h00 - 11h30

ISIPCA

Lydie Gumery, Chargée de mission de l'enseignement supérieur

Les perspectives de carrière en parfumerie, cosmétique et arômes alimentaires

Présentation des perspectives d'embauche des étudiants à l'issue des formations, des opportunités à l'international et des évolutions de carrière.

Jeudi 11h30 - 12h00

DIVERCHIM

François Macarez,
Directeur général

La Chimie contre le cancer

La radiothérapie interne vectorisée (RIV). Ce domaine de la médecine de précision, en pleine expansion et porteur de grandes promesses, fait appel à une chimie complexe. Quels sont les précurseurs chimiques de la RIV et comment les fabrique-t-on ?

Jeudi 12h00 - 12h30

FÉDÉRATION GAY-LUSSAC

Rose-Noëlle Vannier,
Présidente de la Fédération Gay-Lussac

Objectif ingénieur : tout savoir sur les écoles d'ingénieurs en Chimie

La Fédération Gay-Lussac réunit les 20 grandes écoles françaises de chimie et de génie des procédés. Son rôle est d'ouvrir les portes de carrières d'excellence aux jeunes passionnés de sciences grâce à des parcours sécurisés, accessibles dès le bac, après une classe préparatoire, une licence, un Bachelor international, un BTS ou un BUT.

Jeudi 14h00 - 14h30

ADIONICS

Jacky Pouessel, Docteur en Chimie, et Mélissa Richard, Docteure en Chimie

Viens capter comment ça marche derrière ton écran !

Derrière ton écran, il y a des batteries, des matériaux et des métiers qui font tourner ton monde digital. Viens découvrir comment on recycle ces batteries pour inventer le futur et créer des emplois passionnants.

Jeudi 14h30 - 15h00

CHIMIE VERTE ACADEMY

Grégory Chatel, Directeur de la Chimie Verte Academy

Les métiers de la Chimie verte : invente les solutions du futur !

Avec la chimie verte, tu peux créer des matériaux à partir de plantes, inventer des procédés propres, dépolluer l'air et l'eau, recycler autrement, concevoir des cosmétiques plus sûrs ou encore développer les énergies du futur.

Jeudi 15h00 - 15h30

CNRS

Lola Lilenstein, Chercheuse au CNRS à l'Institut de recherche de Chimie Paris

Métallurgie et recyclage : la vie dans un labo

À travers mon projet sur le recyclage d'alliages d'aluminium, je présenterai les coulisses de la recherche scientifique et le quotidien d'un laboratoire, ainsi que les défis auxquels nous faisons face.

Jeudi 15h30 - 16h00

SERVICE COMMUN DES LABORATOIRES (SCL)

Frédéric Saltron,
adjoint au chef du SCL

Tant qu'il y aura des fraudes

Le SCL intervient au cœur des enquêtes de la DGCCRF, de la Douane et de la DGAL, en développant des stratégies analytiques destinées à déceler les fraudes, à protéger la santé et l'économie des consommateurs et à lutter contre les grands trafics.

Jeudi 16h00 - 16h30

SFGP

Yoan Pechaud, Maître de conférence en génie des (bio) procédés à l'INSA Toulouse

Du laboratoire à l'usine : le génie des procédés

Le génie des procédés forme des techniciens et ingénieurs capables de concevoir et de piloter des procédés industriels sûrs, performants et durables, à partir de phénomènes physiques, chimiques et/ou biologiques. En France, ces compétences sont enseignées du BUT/ IUT aux écoles d'ingénieurs et masters, pour répondre aux besoins de secteurs clés tels que la chimie, l'énergie, l'environnement, l'agroalimentaire et la santé.



ANIMATIONS



Salle A

CHIMIE VERTE ACADEMY

Découvre ton métier de la Chimie verte

Parcours immersif d'orientation : un quiz rapide permet aux visiteurs de découvrir l'un des grands domaines de la chimie verte, avant une courte mise en situation pour mieux comprendre le secteur. Une expérience ludique et personnalisée pour se projeter dans les métiers d'avenir de la chimie.

FIPEC

Vitrine des savoir-faire

Ateliers découverte

Jeu concours

Cherche et trouve l'intrus

Expérience VR

Dans les coulisses des peintures et vernis biosourcés

Espace candidatures

Job board de la Fipec

Salle B

ASSOCIATION MODULECOM

Serious game : Découverte des métiers

Les participants devront résoudre une enquête grâce à une énigme à solutionner.

SERVICE COMMUN DES LABORATOIRES (SCL)

Quel produit ? Quelle fraude ?

Présentation d'un panel d'échantillons prélevés par la Douane et la DGCCRF.

Le public est invité à identifier les anomalies ou fraudes potentielles, puis à découvrir les techniques d'analyse utilisées.

ISIPCA

Créez votre propre parfum

L'animation proposée consistera en la création d'un parfum avec trois styles au choix : floral, gourmand et fruité.

Salle C

LYCÉE GALILÉE

Couleurs et Matières

Art et sciences : la chimie étudie la matière et ses transformations. Extraction et synthèse de pigments, formulation de peintures... avant la réalisation de la fresque du salon 2026 !

Salle D

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE GÉNIE DES PROCÉDÉS (SFGP)

Barbe à papa

Illustration des concepts de génie des procédés à travers une installation de fabrication de barbe à papa.

ÉCOLE DE BIOLOGIE INDUSTRIELLE (EBI)

Formulation d'un gel

Initiation à la formulation et aux ingrédients cosmétiques.

Salle C GRAND CONCOURS AVEC NIXI

Visitez le monde de la chimie en réalité virtuelle !

Découvrez de l'intérieur des entreprises de la chimie grâce à un casque de réalité virtuelle... et tentez de remporter une tablette tactile ainsi que de nombreux lots !

À GAGNER :

- Une **tablette tactile**, d'une valeur estimée à 250 €, attribuée par le Président du Village de la Chimie.
- Des **chèques-cadeaux** d'un montant de 150 €, offerts par France Chimie.
- Un **chèque de 100 €** offert par la Maison de la Chimie.

Et de **nombreux autres lots** :

blouses de laboratoire, gourdes, jeux Rummikub, tote bags, etc.



ANIMATIONS



Salle F

CNRS

Chimie verte et diffraction

La diffraction des rayons X par un cristal révèle une mine d'informations : position des atomes, voisins moléculaires, organisation des structures...

La face cachée de la RMN

Grâce à une maquette interactive imprimée en 3D, explorez l'intérieur d'un spectromètre RMN et découvrez les mécanismes qui assurent son fonctionnement.

L'électrochimie, un avenir connecté !

Un peu de courant dans l'eau salée décolore la molécule de bleu d'indigo, cela permet de dépolluer les eaux issues de l'industrie textile.

Polymères et plastiques : qui fait quoi ?

Les polymères et les plastiques sont-ils liés ? Quelle est la différence entre les deux ? Venez découvrir les nouveaux matériaux et technologies rendus possibles grâce à ces substances fascinantes.

Orange is the new clac !

Molécules dans l'orange : laquelle fera exploser un ballon ? Une expérience ludique sur le limonène, issu des déchets de l'industrie agroalimentaire, et ses applications comme solvant en chimie.

L'ancêtre de la photographie



Stand E02

RIO TINTO

Film sur la production de l'aluminium

Présentation du cycle de production de l'aluminium, des matières premières à l'aluminium primaire

Manip électrolyse

Electrolyse du cuivre avec Anode, cathode et électrolyte. Petite manipulation didactique

Stand E28

FRANCE CHIMIE LES MÉTIERS DE LA CHIMIE

Découvrez les métiers de la chimie

Nos animations vous permettront de découvrir la chimie et ses métiers.

La Roue de la Chimie

Métiers, santé, alimentation, économie circulaire...

Tournez la roue et répondez à une question !

Stand E37

AFT TRANSPORT ET LOGISTIQUE

Simulateur de conduite poids lourd

Venez tester nos métiers au plus près de la réalité.

ATELIERS



Salle E

FRANCE TRAVAIL

Réaliser un CV percutant

Un bon CV doit être clair, bien présenté, aéré et structuré. Que faut-il y mettre en valeur ? Comment valoriser ses compétences transversales pour une reconversion réussie ? Nos conseillers vous donnent des astuces pour concevoir un CV clair et impactant.

Découverte des métiers en immersion 360°

Sur notre stand, testez nos casques de réalité virtuelle et explorez plus de 100 métiers grâce à une immersion en 360°.

5 minutes pour convaincre

Immersion facilitée : découvrez un métier en entreprise



Vous souhaitez explorer un métier ou confirmer votre projet professionnel ? Cet atelier vous présente l'immersion professionnelle, un dispositif simple et concret pour expérimenter un emploi au sein d'une entreprise.

ENTREPRISES



ADIONICS

E40

Adionics, créée en 2012, propose une solution innovante d'extraction directe du lithium (DLE) basée sur la chimie supramoléculaire à partir de saumures, d'effluents industriels et de recyclage de batteries. Son procédé breveté Flionex® garantit un lithium de haute pureté, tout en réduisant l'usage d'eau douce et d'énergie. Cette technologie optimise la production pour répondre à la demande croissante liée à l'électrification des véhicules et au stockage des énergies renouvelables.

audrey.bellanger@adionics.com
adionics.com

ADISSEO

E12

Adisseo fait partie des leaders mondiaux de la nutrition et de la santé animale avec un chiffre d'affaires supérieur à 2 milliards d'euros en 2024 et plus de 4 200 clients. Notre vision est de nourrir la planète d'une manière de haute qualité, abordable, sûre et durable.

contact.village@adisseo.com
<https://www.adisseo.com>
<https://www.adisseo.com/fr/carrieres/>

AFT TRANSPORT LOGISTIQUE

E37

Partout en France, l'AFT œuvre pour le développement des métiers et la promotion de l'emploi dans le secteur du Transport et la Logistique. Sa mission est de mettre gracieusement à la disposition de tous les acteurs concernés des solutions originales, innovantes et directement opérationnelles au service de l'emploi et de l'orientation.

geraldine.feriaut@aft-dev.com
<https://www.aft-dev.com/>

AIR LIQUIDE

E39

Air Liquide est un leader mondial des gaz, des technologies et des services pour l'industrie et la santé.

aude.aulnette@airliquide.com
airliquide.com

AKZONOBEL

E24

Depuis 1792, nous fournissons des peintures et revêtements innovants ayant vocation à mettre de la couleur dans la vie

des gens, à protéger ce qui compte le plus pour eux tout en créant un avenir meilleur. Notre portefeuille de marques internationales, notamment Dulux, International, Sikkens et Interpon, a la confiance de nos clients à travers le monde. Présents dans plus de 150 pays, nous utilisons notre expertise pour assurer et améliorer notre quotidien.

"Let's paint the future together"
anais.maguet@akzonobel.com
careers.akzonobel.com

APICIL

E21

Le Groupe Apicil, acteur majeur français de la protection sociale, accompagne les entreprises du secteur de la chimie avec des solutions sur mesure en santé, prévoyance, épargne et retraite. Conscient des enjeux spécifiques liés au secteur, Apicil propose des dispositifs adaptés aux besoins des salariés et des employeurs. Grâce à son expertise et à son engagement social, il contribue à renforcer la qualité de vie au travail et la performance durable des entreprises.

thomas.chabert@apicil.com
mon.apicil.com/toutes-nos-offres/

ENTREPRISES

ARKEMA

E41

Acteur majeur des matériaux de spécialités, Arkema conçoit des solutions innovantes et durables pour relever les défis des nouvelles énergies, de la mobilité et des technologies.

Présent dans 55 pays, le Groupe offre de nombreuses opportunités de carrières, en France et à l'international, pour les talents prêts à façoner le monde de demain.

careers@arkema.com
arkema.com/global/fr/careers/

ARMÉE DE TERRE - CIRFA PARIS - GRS IDF/OM

E09

L'armée de Terre recrute plus de 16 000 soldats chaque année, dans 16 domaines et plus de 117 spécialités. Un engagement profondément humain pour faire des choses extraordinaires.

cedric.spiga@intradef.gouv.fr
sengager.fr

AXALTA COATING SYSTEMS FRANCE S.A.S.

E24

Axalta est restée à l'avant-garde de l'industrie des revêtements en investissant continuellement dans des solutions innovantes. Nous concevons des technologies qui protègent les produits de nos clients - qu'ils luttent contre la chaleur, la lumière, la corrosion, l'abrasion, l'humidité ou les produits chimiques - et ajoutons dimension et beauté avec des finitions colorées.

Nous avons un portefeuille vaste et en constante évolution de marques internationalement reconnues.

karine.badin@axalta.com
axalta.com

BARKENE

E10

Nous sommes le Groupe Barkene, intégrateur de solutions B2B en sûreté électronique, sécurité incendie, automatismes de fermeture et téléservices.

Présents partout en France, nous accompagnons nos clients de la conception à la maintenance de leurs systèmes de sécurité. Portés par l'expertise de nos équipes, nous menons des projets exigeants dans des environnements complexes, avec des valeurs fortes : engagement, exigence et esprit d'équipe, en France comme à l'international.

y.mancheron@barkene.fr
barkene.fr

BASF COATINGS

E24

BASF Coatings est la division du groupe BASF spécialisée dans les peintures et revêtements, principalement pour l'industrie automobile (constructeurs, équipementiers et réparation carrosserie). Elle développe, fabrique et commercialise des systèmes de peinture haute technologie qui protègent les surfaces (corrosion, rayures) tout en offrant un rendu esthétique et durable.

En France, son principal site est situé à Breuil-le-Sec (Oise), l'un des plus grands sites de production de peintures et vernis pour l'industrie automobile du pays.

basf.com

CALYXIA SAS

E29

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 30 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
calyxia.com

CAMFIL SASU

E26

Depuis 60 ans, Camfil s'est donné pour mission d'aider tout un chacun à respirer un air plus propre. 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 dépoussiérage qui améliorent la productivité des employés et des équipements, qui augmentent l'efficacité énergétique, et qui protègent la santé des hommes et l'environnement.

recrutement.france@camfil.com
camfil.com

CARLO ERBA REAGENTS SAS

E19

Avec 170 ans d'expertise, Carlo Erba Reagents est une marque reconnue à l'international dans les secteurs de l'analyse, de la recherche et de l'industrie. Présente aux côtés des laboratoires et centres de développement, elle s'appuie sur deux sites de production en France et sur trois implantations commerciales en Italie, en France et en Espagne.

Une plateforme logistique internationale de 8500m² assure un niveau de service à la hauteur de vos exigences.

serviceclient@dgroup.it
www.carloerba-reagents.com

CHABRIÈRES HOLDING

E04

Chabrières Holding est la holding animatrice du Groupe Chabrières. Ce groupe familial de 150 collaborateurs anime 7 filiales opérationnelles dans la conception, la fabrication et la commercialisation de produits spécifiques notamment dans la protection auditive auprès des circuits de pharmacies, de la grande distribution et du commerce BtoB.

Chabrières Holding regroupe toutes les fonctions supports du groupe telles que la comptabilité, les achats, les RH ou la qualité/affaires réglementaires.

ebiamba@groupechabrieres.com

CLIMALIFE

E42

Depuis 1874, Climalife est un spécialiste de la thermodynamique et des fluides techniques pour l'industrie du froid et de la climatisation. En 2021, la marque a élargi son offre en intégrant la chimie fine du groupe dans une démarche de développement durable. Climalife propose aujourd'hui une large gamme de produits et services : fluides frigorigènes, caloporeurs, huiles, détection de fuites, nettoyage, analyses, prestations et ingénierie mais aussi des propulseurs d'aérosols, agents d'expansion et d'extinction, gaz industriels et spéciaux.

srhsupport@dehon.com
climalife.com/fr/

CNRS

E23

Le Centre national de la recherche scientifique est un organisme pluridisciplinaire de recherche français. Avec près de 32 000 personnes, un budget de 3,4 milliards d'euros et une

implantation sur l'ensemble du territoire national, le CNRS exerce son activité dans tous les champs de la connaissance. Parmi ces derniers, la chimie est au cœur de notre quotidien. Les chercheuses et chercheurs de CNRS Chimie élaborent les molécules et les matériaux d'aujourd'hui et de demain.

inc.communication@cnrs.fr
emploi.cnrs.fr

COVESTRO FRANCE SNC

E35

Covestro est une entreprise spécialisée dans les matières hautes performances, polyuréthanes, polycarbonates, fibres, revêtements, etc. Groupe allemand de 18000 employés dans le monde, nous sommes implantés en France via deux sociétés, Covestro Elastomers et Covestro France SNC qui comptabilisent au total 170 employés sur différents sites (Romans sur Isère, Fos sur Mer, Neuilly-sur-Seine)

hrcovestrofrancais@covestro.com

covestro.com

CREALIS

E42

srh.recrutement@dehon.com
climalife.dehon.com

CROMOLOGY

E24

Cromology est un acteur européen du secteur de la peinture décorative. Cromology conçoit, fabrique et distribue un large assortiment de peintures et de produits de décoration pour les applicateurs professionnels du bâtiment et les particuliers. Fort de ses 3150 collaborateurs, Cromology est présent dans 8 pays.

dinah.chauuat@cromology.com
jobs.cromology.com

DACHSER

E36

Dachser Chem Logistics est une solution de transport et de logistique intégrée dédiée aux produits chimiques, incluant les marchandises dangereuses, avec des standards élevés de sécurité, de qualité et de traçabilité, en France et à l'international.

[dachser.fr](mailto:stephane.martin@dachser.com)
dachser.fr

DEHON GROUP

E42

Spécialisée dans le conditionnement de réfrigérant et la logistique, le groupe a développé des activités complémentaires et est devenu un leader dans les produits chimiques de spécialité, et ce, dans divers domaines d'application tels que : la réfrigération, la climatisation, l'automobile, l'aéronautique, l'électronique, l'optique, etc.

dehongroup@dehon.com
climalife.dehon.com

DIVERCHIM CDMO

E05

Diverchim propose une offre de services combinés de CRO (Contract Research Organization - et de CMO - Custom Manufacturing Organization) pour la fabrication de principes actifs pharmaceutiques/ excipients de quantités comprises entre des dizaines de mg et des dizaines de kg par lot.

recrutement@diverchim.com

www.diverchim.com

ÉDITIONS GMJ PHOENIX

E23b

L'expertise de l'entreprise se divise en trois départements clés : commerce international et réglementation douanière, expédition et transport de marchandises dangereuses et transport routier et logistique.

gmjphoenix.com

ENTREPRISES

ÉTIQUETAGE LEGAL

E23b

Étiquetage Legal est une entreprise spécialisée dans l'étiquetage réglementaire des produits chimiques. Nous intervenons sur la mise en conformité des étiquettes selon les réglementations CLP et transport.
contact@etiquetage-legal.eu
www.etiquetage-legal.com

EUROAPI

E11

Euroapi est un fabricant de principes actifs pharmaceutiques qui propose une large gamme de solutions pour des molécules originales et génériques.
contact@euroapi.com
euroapi.com

FRANCE TRAVAIL

P05

Présent dans plus de 125 agences sur l'ensemble du territoire, France Travail Île-de-France est au plus près des besoins de ses usagers. Retrouvez toute l'actualité francilienne et les opportunités sur Mon emploi en Île-de-France.
emploi-store.fr

GRDF

E20

GRDF est le gestionnaire du plus grand réseau de distribution de gaz en Europe. Il exploite et entretient 207 000km de réseaux en garantissant la sécurité des personnes et des biens. GRDF est l'acteur incontournable d'une transition énergétique abordable et ancrée dans les territoires.
grdf-idf-recrutement@grdf.fr
grdf.fr/institutionnel/recrutement/rejoindre-grdf

GROUPE SÉCHÉ ENVIRONNEMENT

E27

Groupe industriel familial français, Séché Environnement accompagne ses clients avec ses filiales implantées dans 9 pays stratégiques et plus de 120 implantations dans le Monde, dont une cinquantaine de sites industriels en France. Fort de ses quelque 7300 salariés dont environ 3000 en France, Séché Environnement a réalisé 1110,5 M€ de chiffre d'affaires en 2024, dont environ 32% à l'international.
groupe-seche.com

HARMONIE MUTUELLE

E31

Harmonie Mutuelle est la première mutuelle santé de France et membre fondateur du Groupe VYV. Entreprise mutualiste à mission depuis 2021, elle protège près de cinq millions de personnes et réaffirme son engagement de redistribution. Son modèle d'accompagnement global repose sur la prévention, la santé et la prévoyance. Partenaire des entreprises, elle agit durablement pour la protection sociale et le capital humain en France.
cindy.franc@harmonie-mutuelle.fr
harmonie-mutuelle.fr/marque/espace-emploi

INNOVERDA BY DIVERCHIM

E05

Votre partenaire pour des procédés performants grâce à l'électrochimie. Électrosynthèse et électrodialyse à façon : Consulting, Étude de faisabilité, Développement et optimisation de procédés, Scale-up (kilolab, pilote), Manufacturing (y compris GMP)
contact@innoverda.com
innoverda.com

INSTITUT DE RECHERCHE CRIMINELLE DE LA GENDARMERIE NATIONALE (IRCGN)

E07

L'Institut de recherche criminelle de la gendarmerie nationale constitue la composante d'expertise scientifique de l'Unité nationale de police judiciaire (UNPJ). C'est un institut de sciences forensiques, englobant sur un même site toutes les technologies et sciences concernant la recherche de la vérité scientifique au procès pénal.

Le statut militaire des gendarmes scientifiques leur permet d'œuvrer en tous lieux et tous temps, donnant à cette unité un statut opérationnel.
bcom.unpj@gendarmerie.interieur.gouv.fr
gendarmerie.interieur.gouv.fr/unpj/recrutement-et-stages

INVENTEC

E42

Inventec Performance Chemicals est un acteur mondial dans la fourniture de matériaux de brasage, de nettoyage, de revêtement et de refroidissement, s'appuyant sur près de 60 ans d'innovation.

L'entreprise se distingue par son engagement en faveur de la durabilité et de la fiabilité de ses produits, principalement dans les domaines de l'électronique, des semi-conducteurs et des industries de pointe.

Inventec développe des solutions de pointe pour le nettoyage et la gestion thermique des systèmes électroniques.

srhsupport@dehon.com
inventec.dehon.com

JACOBI GROUP**E22**

Le Groupe Jacobi, leader mondial du charbon actif à base de noix de coco, possède 11 usines et une présence en Europe, Asie et États-Unis. Sa filiale française, Jacobi Carbons France, implantée à Vierzon depuis 1956, produit 12 000 tonnes par an, réalise plus de 38 M€ de chiffre d'affaires et emploie 100 salariés. Ses produits, destinés à la purification et à la filtration de l'air et de l'eau, incluent charbon actif, résines échangeuses d'ions et filtres mobiles clé-en-main. usman.saeed@jacobi.net jacobi.net

L'ACTUALITÉ CHIMIQUE**E32**

L'Actualité Chimique publie 10 numéros par an traitant de l'avancée des sciences chimiques, de ses relations avec les autres sciences, l'industrie, la société, l'enseignement, du secondaire au supérieur, sans oublier l'histoire de la chimie. redaction@lactualitechimique.org new.societechimiquedefrance.fr/lactualite-chimique-le-journal-de-la-scf

LA GAZETTE DU LABORATOIRE**E19**

La Gazette du Laboratoire accompagne depuis 1995, la vie des laboratoires francophones de Recherche, Développement, Analyse et Contrôle. Notre équipe et l'ensemble de nos services sont depuis toujours basés en France. La Gazette du Laboratoire est un point de rencontre et d'échange, accessible à l'ensemble des acteurs du monde du Laboratoire et des Sciences. gazettelabo@gazettelabo.fr gazettelabo.fr

LE CIEM**E25**

Spécialisé dans le domaine de la prévention médicale, le CIEM réalise des bilans de santé complets, dont l'expertise permet de diagnostiquer des pathologies à un stade précoce. Ces bilans participent activement à l'amélioration de l'hygiène de vie des cadres et dirigeants d'entreprise en réduisant les impacts néfastes liés aux différents troubles de l'alimentation, du sommeil et du stress. relationclient@leciem.org leciem.com

LEGICHEM SERVICES**E23b**

Legichem Services accompagne les entreprises dans l'application des réglementations des produits chimiques. Nos équipes travaillent sur la mise sur le marché, les obligations réglementaires et les Fiches de Données de Sécurité. Ces missions correspondent à des métiers techniques, réglementaires et transverses accessibles aux profils issus de la chimie. legichem.com

LES MÉTIERS DE LA CHIMIE**E28**

Sur le stand « Les métiers de la Chimie », découvre un univers professionnel aussi vaste que passionnant. Si tu choisis la Chimie, tu ouvriras la porte à une multitude de carrières : recherche, production, environnement, santé, marketing, ingénierie... Et non, la Chimie ne recrute pas que des chimistes ! Tous les talents y trouvent leur place. hbenakremi@francechimie.fr lesmetiersdelachimie.com

LNI SWISSGAS FRANCE**E19**

LNI Swissgas France conçoit et distribue des générateurs et calibrateurs de gaz haut de gamme pour la production de gaz sur site (hydrogène, azote, air zéro). Destinées aux laboratoires, à l'analyse et à l'industrie, nos solutions s'appuient sur une qualité suisse et italienne reconnue, alliant innovation, fiabilité et durabilité. sylvie.dosreis@lni-swissgas.fr lni-swissgas.eu/fr

MANE**E15**

Mane est une entreprise familiale française spécialisée dans les saveurs et parfums. Avec plus de 7 500 collaborateurs et des sites mondiaux, elle conçoit des produits innovants pour l'alimentaire, les cosmétiques et les parfums. Reconnue pour son engagement envers la durabilité, Mane collabore avec ses clients pour créer des solutions sur mesure à base d'ingrédients naturels. anne-sophie.gay@mane.com mane.com

MARINE NATIONALE**E08**

Chaque année, la Marine nationale recrute et forme plus de 4 000 jeunes dans 14 domaines d'activités de niveau 3^e à Bac +5 âgés de 16 à 30 ans. S'engager dans la marine, c'est intégrer l'une des 4 filières de recrutement proposées en fonction de son âge et de son niveau d'étude. Être marin, c'est aussi se former et acquérir les compétences nécessaires pour réussir dans ses missions et gravir les échelons de l'escalier social de la marine. cirfa-marine-paris.sec.fct@intradef.gouv.fr lamarinerecruit.gouv.fr

ENTREPRISES

MATELEX

E42

« Le froid intelligent au service de l'environnement »

Matelex, membre du groupe dehon depuis 2017, est une entreprise dédiée à la surveillance à distance des installations de réfrigération. Grâce à sa plateforme PolarVisor, Matelex permet un suivi en temps réel des installations, permet la résolution efficace des problèmes et optimise leur performance tout en réduisant leur impact environnemental.

www.matelex.com

MERCK GROUP

E19

Merck France est un employeur de premier plan avec plus de 4000 collaborateurs très qualifiés dans tous les métiers, de la recherche à la production. Nous sommes une groupe industriel qui exerce dans les domaines pharmaceutique, biotechnologique et électronique avec une présence globale dans 66 pays et plus de 60 000 collaborateurs.

contact@cifl.com
merckgroup.com

MERSEN

E06

Mersen est un expert mondial des spécialités électriques et des matériaux avancés pour les industries High-Tech. Présent dans 33 pays avec 50 sites industriels et 18 centres de R&D, Mersen développe des solutions sur- mesure et fournit des produits clés au cœur des installations de ses clients pour répondre aux nouveaux défis technologiques qui façoneront le monde de demain.

thomas.levraut@mersen.com
jobs.mersen.com

MICHELIN

E34

Michelin innove pour inventer la mobilité de demain, plus durable. Responsable et engagé, le Groupe Michelin prône la diversité et l'inclusion avec environ 130 000 employés partageant une ambition commune dans 175 pays.

elodie.daulat@michelin.com
recrutement.michelin.fr

PMC ISOCHEM

E18

PMC Isochem, filiale de PMC Group, regroupe environ 250 salariés répartis sur 3 sites industriels en France.

PMC Isochem est riche d'une expérience de 50 ans dans la fabrication à façon d'intermédiaires, d'excipients et de principes actifs, principalement pour l'industrie pharmaceutique et cosmétique. S'appuyant sur son département de Recherche et Développement, elle s'impose comme un acteur clé de la Chimie Fine à l'échelle mondiale.

recrutement@pmcisochem.fr
pmcisochem.fr

PROD'EMBOUT TECHNOLOGIE

E04

Prod'embout Technologie est l'une des principales filiales du groupe Chabrières. Spécialisée dans la conception, la fabrication et la commercialisation de protections auditives sur mesure, Prod'Embout Technologie travaille principalement au service des audioprothésistes et des industriels souhaitant équiper de manière qualitative, confortable et durable leurs collaborateurs contre le bruit.

ebiamba@groupechabrieres.com
prodembout.fr

QUIES

E04

Quies est une entreprise française à taille humaine, qui a à cœur de trouver des solutions douces pour que chacun soit en paix avec son environnement. La préservation du bruit, le soin de l'oreille, les solutions anti ronflement...

Reconnue pour son savoir-faire et sa rigueur, Quies fait partie du groupe Chabrières, qui regroupe plusieurs filiales, notamment une Holding et certaines plus orientées BtoB comme Prod'Embout Technologie.

ebiamba@groupechabrieres.com
quies.fr

REVO LAB

E16

Revolab accompagne les laboratoires industriels et organismes publics dans la compréhension fine de leurs échantillons : air, eau, matériaux, produits finis ou matrices complexes... ainsi que dans la proposition d'instrumentation innovante adaptée et durable. Revolab se positionne comme un partenaire scientifique global orienté performance.

dale.l.raclot@revolab.fr
revolab.fr

REWAKE

E19

Rewake donne une seconde vie aux appareils de laboratoire en les rénovant et en garantissant leur performance.

Une démarche à la fois écologique et économique, qui permet aux chercheurs de s'équiper de manière durable.

Si tu t'intéresses à la science et aux solutions responsables, Rewake ouvre la voie vers un futur plus vert pour les labos !

m.verkhovskoy@cifl.com

RIO TINTO FRANCE

E02

Rio Tinto France est la maison mère du Groupe Rio Tinto en France. Localisée à Neuilly-sur-Seine, elle accueille les fonctions centrales de l'entreprise, ainsi que les équipes chargées de la réhabilitation et de la reconversion des anciens sites miniers et industriels, qui peuvent opérer à l'échelle nationale et/ou internationale.

riotinto.com/en/careers

SEPPIC

E39

Filiale d'Air Liquide Healthcare, Seppic conçoit, produit et distribue une large gamme d'ingrédients de spécialité qui entrent dans la composition de produits cosmétiques, nutraceutiques, pharmaceutiques, vétérinaires et industriels. Grâce à une démarche de recherche et innovation engagée, Seppic œuvre chaque jour à mettre la science au service de tous : *Seppic, science that cares.*

www.seppic.com/fr/
SERVICE COMMUN DES LABORATOIRES (SCL)

E30

Le Service commun des laboratoires (SCL) est un service à compétence nationale des ministères économiques et financiers rattaché conjointement à la direction générale de la concurrence, de la consommation et de la répression des fraudes (DGCCRF), à la direction générale des douanes et droits indirects (DGDDI) et à la direction générale de l'alimentation (DGAL).

labo-direction@scl.finances.gouv.fr
economie.gouv.fr/dgccrf/comprendre-la-dgccrf/lorganisation-de-la-dgccrf/le-service-commun-des-laboratoires-dgddi-et-dgccrf

SERVICE NATIONAL DE POLICE SCIENTIFIQUE

E14

Le service national de police scientifique réalise tous les examens, recherches et analyses, qui lui sont confiées par les autorités et les services judiciaires, au sein de ses unités analytiques. La division chimie du laboratoire de police scientifique de Paris est constituée de quatre sections : toxicologie médico-légale, sécurité routière, stupéfiants et chimie micro-traces.

www.police-nationale.interieur.gouv.fr/nous-rejoindre/nos-voies-dacces/devenir-scientifique

SMB AUTO

E42

SMB AUTO propose des solutions innovantes pour les fluides automobiles. L'entreprise accompagne les professionnels du secteur automobile avec des produits rigoureusement sélectionnés, soutenus par des laboratoires de recherche et développement et une chaîne de production de haute qualité.

smb-auto.com

SOCIÉTÉ CHIMIQUE DE FRANCE (SCF)

E32

La Société Chimique de France est une association 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. Elle est également l'éditeur de la revue *l'Actualité Chimique* traitant de sujets d'actualité du monde de la chimie.

secretariat@societechimiquedefrance.fr
new.societechimiquedefrance.fr

SOCOMORE

E16b

Socomore est une entreprise spécialisée dans les solutions chimiques pour la préparation et la protection des surfaces dans les secteurs de l'aéronautique et de l'industrie. Reconnue pour son expertise dans le développement de produits innovants et respectueux de l'environnement, tout en répondant aux exigences de ses clients, Socomore propose une large gamme de produits, des nettoyants aux revêtements protecteurs, en passant par les décapants et les adhésifs.

ppierlot@socomore.com
careers.socomore.com

SODEREC

E42

Soderec, spécialisée dans le conditionnement et la distribution d'acide fluorhydrique et de ses dérivés fluorés ainsi que de gaz toxiques et corrosifs, se distingue par son engagement envers la sécurité. L'entreprise met en place des formations spécifiques pour la gestion du risque chimique de ses produits. Sa filiale, Mendes, se concentre sur le conditionnement du dioxyde de soufre et de solutions sulfureuses.

SOL FRANCE

E17

Le groupe SOL est une multinationale italienne active dans les secteurs des Gaz techniques et médicaux, dans les Soins à domicile, dans les Biotechnologies et dans la Production d'énergie renouvelable. La filiale SOL France est à taille humaine, avec 136 collaborateurs répartis sur 3 sites de production et plusieurs plateformes de distribution.

recrutement@solfrance.com
solfrance.solgroup.com

ENTREPRISES

STIKOÏA

E24

Stikoïa est spécialisée dans la formulation de colles en base aqueuse et de colles thermofusibles (Hot-Melt). 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

stikoia.fr



SUEZ IWS

E38

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 23 sites, IWS est un acteur majeur du marché des déchets dangereux.

rh.iws@suez.com

suez.com

SYENSQO

E13

Syensqo cultive l'innovation avec un esprit pionnier. Depuis 160 ans, notre passion pour la science se transmet de génération en génération. Chaque découverte ouvre la voie aux progrès de demain. Toujours en mouvement, nous remettions en question nos certitudes pour faire avancer la société et l'humanité. Nous sommes des explorateurs scientifiques, animés par la curiosité et le goût du progrès.

com.silex.paris.rochelle@syensqo.com
syensqo.com/en/career/job-opportunities

TASTE

E01

L'effort de réindustrialisation est notable en France, c'est l'un des grands enjeux à venir. De ce fait, les investissements dans le secteur industriel se multiplient. Il est donc nécessaire de capter les bons talents et d'accompagner leur développement. Identifier et recruter les meilleurs spécialistes dans les secteurs industriels.

jcjouanillou@tasterh.fr
tasterh.fr/offres-emploi

TOTALENERGIES

E33

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

careers.totalenergies.com/fr

UZIN UTZ FRANCE

E24

UZIN UTZ France est un fabricant spécialisé dans la préparation des supports et le collage des sols souples et des parquets. La filiale française du groupe UZIN UTZ commercialise les primaires, les ragréages et les colles sous la marque UZIN destinés aux professionnels de l'aménagement et de la finition du bâtiment.

fr.uzin.com

VEOLIA

E03

Veolia, leader mondial des solutions intégrées de gestion des déchets dangereux, est présent en Europe avec plus de 110 sites 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.

usine-limay-recrutement@veolia.com
jobs.veolia.com

WEILBURGER FRANCE

E24

Weilburger France, membre du groupe Kansai Helios, développe, fabrique et commercialise des peintures industrielles dans le monde entier.

Spécialisée dans le secteur du packaging verre et plastique au niveau mondial, Weilburger France est aussi en charge de développer les technologies du groupe Kansai Paint sur la France, et devient l'un des partenaires privilégiés des industriels français.

careers@weilburger.fr

weilburger.com

www.kansai-helios.eu/career/

ÉCOLES & UNIVERSITÉS



CFA LEEM

F17

Partenaire formation des industries de santé et de la chimie, Le CFA Leem Apprentissage accompagne plus de 500 entreprises chaque année dans le recrutement et la montée en compétences de leurs équipes. Du Bac+2 au master, nos formations en alternance préparent des talents immédiatement opérationnels.

k.hamet@ifis.fr

leem-apprentissage.org/fr/formations

CHIMIE PARISTECH-PSL

F31

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 2024 (Times Higher Education), l'école forme des ingénieurs chimistes généralistes dotés d'un sens de l'innovation aigu. Elle fait également partie du top 10 des écoles ingénieurs post-prépa 2026 du Figaro étudiant.

scolarite-enscp@chimieparistech.psl.eu

chimieparistech.psl.eu

CHIMIE VERTE ACADEMY

F01

La Chimie Verte Academy rassemble cinq universités, des partenaires institutionnels et des industriels pour former les experts de la chimie verte. Venez découvrir les métiers d'avenir : procédés innovants, biomatériaux, éco-extraction, énergies propres, évaluation environnementale... contact@chimieverte-academy.fr

chimieverteacademy.fr

CPE LYON

F09

CPE Lyon, école d'ingénieurs en chimie, biotechnologies et numérique, offre une pédagogie immersive, des stages et projets internationaux, 7 diplômes dont 4 en apprentissage, un fort réseau d'entreprises et un engagement durable. Avec plus de 1 300 étudiants et 3 000 professionnels formés chaque année, CPE Lyon incarne une «start-up centenaire» où se rencontrent la rigueur scientifique, l'esprit d'innovation et l'ouverture internationale.

communication@cpe.fr

cpe.fr

CY CERGY PARIS UNIVERSITÉ

F21

CY Cergy Paris Université propose des formations en chimie (Licence et Master), incluant des parcours en alternance. Spécialisation en chimie moléculaire et macromoléculaire, formulation, contrôle et qualité, Qualité Hygiène Sécurité Santé Environnement et Ingénierie Technico Commerciale. vincent.cobut@cyu.fr

ÉCOLE DE BIOLOGIE INDUSTRIELLE (EBI)

F16

L'EBI, l'école des bio-industries, forme des Ingénieurs (Bac+5) et Assistants-Ingénieurs (Bac+3) en biologie et biotechnologie au service des bio-industries pour la santé, la cosmétique et l'alimentation. Nos programmes permettent à chacun de personnaliser son parcours mêlant entrepreneuriat, international, vie associative et professionnalisation. ebinfo@ebi-edu.com

ebi-edu.com

ÉCOLES & UNIVERSITÉS

ÉCOLE DES TECHNOLOGIES, DES SCIENCES ET DU LABORATOIRE

F03

Établissement privé sous contrat laïc, l'école forme des techniciens et des techniciens supérieurs, de la Seconde au Master Pro, en chimie et en biologie, pour des secteurs d'activités divers et variés, agroalimentaire, pharmaceutique, cosmétique, aéronautique, en recherche et développement.

mail@etsl.fr
linktr.ee/ETSL

ENCPB PIERRES-GILLES DE GENNES

F25

L'ENCPB est un établissement scientifique d'excellence, fortement orienté vers la chimie, proposant des formations du lycée aux classes préparatoires et BTS spécialisés.

Grâce à ses 60 laboratoires, il offre un enseignement expérimental préparant efficacement aux études supérieures et aux métiers de la chimie.

secrétariat.direction@encpb.org
encpb.org

ENSICAEN - ÉCOLE PUBLIQUE D'INGÉNIEURS ET CENTRE DE RECHERCHE

F07

L'ENSICAEN délivre 3 diplômes d'ingénieur de niveau Bac+5 (CTI) : Informatique, Matériaux-chimie, Génie physique et systèmes embarqués. L'établissement public recrute ses élèves sur concours après classes préparatoires aux grandes écoles ou en admissions parallèles (Bac +2 +3).

ensicaen.fr

ESCOM CHIMIE

F04

Basée à Compiègne, l'école vous propose une formation d'ingénieur en chimie appliquée au vivant, à la santé, au bien-être, aux transitions et développement durable.

Construisez votre propre parcours professionnel grâce à une immersion avec 12 mois de stages, 4 mois de mobilité internationale, et une diversité de spécialités recherchées par le monde professionnel.
contact@escom.fr
escom.fr/formation

GROUPE IMT

F23

Le Groupe IMT est un organisme de formation professionnelle spécialisé dans les métiers de production des industries de médicaments, biomédicaments et cosmétiques.

Nous sommes fiers de préparer et d'accompagner les professionnels d'aujourd'hui et de demain, pour répondre aux enjeux industriels et de santé publique français.
m.hilderat@groupe-imt.com
groupe-imt.com

IFP SCHOOL

F22

IFP School est une école d'ingénieurs de spécialisation qui recrute essentiellement à Bac+5. Elle apporte à des étudiants et jeunes professionnels du monde entier une formation professionnalisante de niveau Bac+6 (diplôme d'ingénieur spécialisé et mastère spécialisé) dans les domaines de l'énergie, de la chimie et de la mobilité durable.
entreprises-ifpschool@ifpen.fr
ifp-school.com

ISIPCA

F05

Créée à l'initiative de Jean-Jacques Guerlain, il y a plus de 50 ans, l'Isipca s'affirme comme une référence dans les métiers du parfum, de la cosmétique et des arômes.

L'Isipca propose un véritable parcours de formations diplômantes et certifiantes du niveau Bac à Bac+5, délivré en français comme en anglais, afin de répondre efficacement aux besoins en compétences des entreprises.

jpbaleng@isipca-lafabrique.fr
isipca.fr

ITECH LYON

F06

Itech Lyon forme des ingénieurs dans les domaines des polymères et leurs applications en particulier en matériaux plastiques, textiles, composites, chimie (à travers les peintures, encres, adhésifs et cosmétiques) ainsi que le cuir et ses utilisations.

vanessa.mondoloni@itech.fr
itech.fr

IUT D'ORSAY

F13

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.

Les enseignements permettent d'obtenir un Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) en chimie.
dpt-chim.iut-orsay@universite-paris-saclay.fr
<https://www.iut-orsay.universite-paris-saclay.fr/>
https://www.iut-orsay.universite-paris-saclay.fr/formations/but/but_chimie

IUT DE CRÉTEIL-VITRY, DÉPARTEMENT DE CHIMIE

F27

Le département de chimie de l'IUT de Crétteil-Vitry forme en 3 ans des techniciens supérieurs et cadres intermédiaires dotés de connaissances et de compétences en analyse, synthèse, matériaux, produits formulés et procédés afin d'être opérationnels dans tous les secteurs d'activités où la chimie est présente. Le diplôme national de Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) en chimie peut être obtenu en formation initiale ou par alternance.
ch-iutcv@u-pec.fr
iut.u-pec.fr

LYCÉE D'ARSONVAL BTS MÉTIERS DE LA CHIMIE CPGE TPC

F24

Le lycée d'Arsonval accueille des formations supérieures d'excellence à forte coloration scientifique, pour se spécialiser dans les professions de l'univers de la Chimie : BTS Métiers de la Chimie, CPGE TPC et PCSI. Un établissement doté d'équipements de pointe, des cours dispensés en petits effectifs avec des équipes performantes. Un lieu de passation d'épreuves pratiques des concours de l'Agrégation et du CAPES de physique-chimie.
chefdestravaux.darsonval@gmail.com
lyceedarsonval.fr

LYCÉE DES MÉTIERS NICOLAS-LOUIS VAUQUELIN

F30

L'établissement public est labellisé Lycée des Métiers des procédés chimiques, des biotechnologies et de l'eau. Il propose des formations allant du CAP au BTS, ainsi qu'une Licence professionnelle, avec des

spécialisations particulièrement adaptées aux industries pharmaceutiques, cosmétiques et agroalimentaires.

ddf.vauquelin@gmail.com
https://pia.ac-paris.fr/serial/jcms/s2_247343/fr/formations

LYCÉE GALILÉE

F18

Labellisé Lycée des métiers de la chimie et de la biotechnologie, l'établissement propose des formations du Bac -3 à Bac +2. Il forme des techniciens qualifiés via les BTS Métiers de la chimie (parcours scolaire et par apprentissage) et Biotechnologie en Recherche et en Production.
ddfpt.0921156g@ac-versailles.fr
lyc-galilee-gennevilliers.ac-versailles.fr

LYCÉE NOTRE DAME LES OISEAUX

F29

Notre BTS Métiers de la chimie tout comme nos autres formations supérieures bénéficie d'un environnement de travail exceptionnel permettant l'acquisition de méthodes de travail efficaces et le développement d'une pensée rigoureuse. Salles de TP dédiées avec un matériel régulièrement renouvelé, parc de 14 ha et infrastructures sportives.
j.delserieys@ndoverneuil.net
ndoverneuil.com/supérieur

SORBONNE UNIVERSITÉ

F02

Sorbonne Université propose des formations en Chimie adossées à la recherche, de la première année de licence au doctorat, en formation généraliste ou plus professionnelle. La licence, le master ou l'école d'ingénieur (Polytech Sorbonne) permettent de couvrir très largement les nombreux champs disciplinaires de la chimie.

Contact Licence :
sciences-licence-chimie@sorbonne-universite.fr

Contact Master :
sciences-chimie-master@sorbonne-universite.fr

Contact Polytech :
mtx@polytech-sorbonne.fr
sciences-licence-chimie@sorbonne-universite.fr
sciences.sorbonne-universite.fr/formation-sciences

SUPBIOTECH

F08

SupBiotech est une école d'ingénieurs spécialisée en Biotechnologies, qui propose une formation en 5 ans reconnue par la CTI (2 années de cycle préparatoire et 3 années de cycle ingénieur), un Bachelor en Biotechnologies en 3 ans conférant grade de licence (Bac+3) et un Master of Science en Biotechnologies et Intelligence Artificielle. L'école dispose de 2 campus dans les villes de Paris et Lyon et compte plus de 1700 Alumni, 115 universités partenaires et plus de 4000 entreprises partenaires.
contact@supbiotech.fr
supbiotech.fr

TOULOUSE INP-ENSIACET

F10

Les ingénieurs de Toulouse INP-ENSIACET maîtrisent l'ensemble du processus, de la conception de la molécule jusqu'à la production industrielle tout en étant spécialistes d'un domaine. Cela se traduit par 5 diplômes : Chimie, Matériaux, Génie Chimique, Génie des procédés, Génie Industriel. Ils disposent ainsi des compétences à même de répondre aux défis des transitions écologiques et sociales.
com@ensiacet.fr
[https://www.ensiacet.fr/](http://www.ensiacet.fr/)

ÉCOLES & UNIVERSITÉS

UNILASALLE INSTITUT POLYTECHNIQUE

F12

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.przmirski@unilasalle.fr
unilasalle.fr/
unilasalle.fr/nos-formations-ingenieur

UNIVERSITÉ DE STRASBOURG, FACULTÉ DE CHIMIE

F26

La faculté de chimie de l'Université de Strasbourg, est une référence mondiale en formation et recherche, avec des parcours de la licence au doctorat. Elle s'appuie sur un environnement scientifique reconnu (CNRS, instituts, fondations et laboratoires) et des liens forts avec l'industrie qui permettent de proposer des parcours professionnalisants de la licence au master. Elle propose des enseignements solides, des travaux pratiques et des débouchés variés en chimie.
guido.della-rocca@unistra.fr
chimie.unistra.fr

UNIVERSITÉ DE VERSAILLES SAINT QUENTIN EN YVELINES

F15

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 et pour une classe préparatoire aux grandes école PCSI.
catherine.roch@uvsq.fr
<https://www.sciences.uvsq.fr/>
<https://www.uvsq.fr/les-formations-en-chimie>

UNIVERSITÉ EVRY PARIS-SACLAY

F14

Le Master Chimie et Sciences des Matériaux forme les étudiants aux différentes classes de matériaux et à leurs propriétés. Il leur apporte les compétences pour choisir et utiliser les matériaux selon les besoins industriels. La spécialisation, axée sur une famille de matériaux ou une approche industrielle (qualité, normes, etc.), se construit principalement grâce aux missions en entreprise.
veronique.bennevault@univ-evry.fr
<https://www.univ-evry.fr>

UNIVERSITÉ PARIS CITÉ

F11

La formation LiPAC forme des apprentis (niveau Bac+3) aux techniques avancées d'analyse physico-chimique, appliquées aux échantillons solides, liquides et gazeux, issus de l'industrie ou de l'environnement. Cette licence offre une spécialité large en caractérisation chimique de matériaux (élémentaire, moléculaire, matériaux, matrices complexes).
lipac.chimie@u-paris.fr
www.lipac.paris

UNIVERSITÉ PARIS CITÉ FACULTÉ DE PHARMACIE DE PARIS

F28

La Licence professionnelle IPCS de l'Université Paris Cité, Bac +3 en un an en alternance, forme des professionnels opérationnels en assurance qualité industrielle, biotechnologie et contrôle analytique. Accessible aux titulaires de Bac +2, elle combine enseignements académiques et 33 semaines en entreprise, avec un taux d'insertion à 18 mois proche de 90 %.
nicolas.auzeil@u-paris.fr
u-paris.fr

UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

F19

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
www.univ-spn.fr



PARTENAIRES



ACTIONS 3PF

E24

L'association fédère l'ensemble des acteurs de la filière des métiers de la peinture et du sol (les industriels, les distributeurs, les négocios et les artisans). De nombreux événements et actions sont organisés tout au long de l'année à destination des jeunes, des enseignants en finition de lycées professionnels et CFA et de professionnels de la filière.

<https://infopro-finition.com/>

APICIL

E21

Le Groupe Apicil, acteur majeur français de la protection sociale, accompagne les entreprises du secteur de la chimie avec des solutions sur mesure en santé, prévoyance, épargne et retraite.

thomas.chabert@apicil.com
mon.apicil.com/toutes-nos-offres/

AVEC L'INDUSTRIE

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.

avecindustrie.fr

CHIMIE WORK

La plateforme emploi lancée par l'Observatoire des industries chimiques, propose à toute entreprise de poster des offres d'emploi et d'identifier des candidats.

chimie.work

CFA LEEM

F17

Le CFA Leem Apprentissage accompagne plus de 500 entreprises chaque année dans le recrutement et la montée en compétences de leurs équipes.

k.hamet@ifis.fr
leem-apprentissage.org/fr/formations

CIFL

E19

Le CIFL est une organisation professionnelle qui regroupe 200 fournisseurs de Laboratoires en France. Il soutient la recherche scientifique en représentant ses membres, en favorisant l'innovation et en valorisant les métiers du secteur. Le CIFL contribue ainsi au développement des sciences et à la promotion des compétences techniques et commerciales liées aux Laboratoires. Le CIFL est également organisateur du salon Forum LABO.

m.verkhovskoy@cifl.com
cifl.com/emploi

CNRS

E23

ÉDITIONS GMJ PHOENIX

E23b

FÉDÉRATION GAY LUSSAC

P04

Créée en 1994, c'est le plus ancien réseau thématique dans le monde des écoles d'ingénieurs en France. Elle offre aux écoles de chimie et génie des procédés qui la constituent une meilleure visibilité et permet de mener des actions concrètes qui apportent un vrai plus à la formation des ingénieurs.

20ecolesdechimie.com

FEMMES ET SCIENCES

P02

L'association Femmes&Sciences agit contre les stéréotypes et discriminations envers les filles dans les sciences. Elle intervient dans les collèges et lycées et présentera les métiers scientifiques et techniques aux filles et aux garçons au Village de la Chimie.

secretariat@femmesetsciences.fr
femmesetsciences.fr

PARTENAIRES

FIPEC

E24

Transformer, Protéger, Embellir
La Fipec est la fédération professionnelle qui représente les industries de la chimie de formulation : peintures, enduits et vernis, encres d'imprimerie, couleurs pour l'art/loisir/enseignement, colles, adhésifs, mastics, mousses expansives et résines. Elle réunit près de 150 entreprises adhérentes, représentant environ 85 % des marchés, pour près de 20 000 emplois et 5 Md€ de chiffre d'affaires. Venez nous rencontrer pour découvrir des métiers variés et porteurs : R&D/ formulation, qualité, production, HSE, réglementation (REACH/ CLP), innovation, commerce et supply chain, au cœur des enjeux de transition durable et de performance produit.

contact@fipec.org
fipec.org
carriere.fipec.org

FONDATION CGÉNIAL

P06

La Fondation CGénial a pour mission de développer l'appétence pour les sciences et les technologies chez les collégiens et lycéens et de leur faire découvrir des métiers variés. Elle œuvre au rapprochement entre le monde de l'entreprise et celui de l'éducation pour faire face aux enjeux d'aujourd'hui et de demain.

contact@cgenial.org
cgenial.org

FRANCE CHIMIE

France Chimie est l'organisation professionnelle qui représente les entreprises de la Chimie en France. Elle promeut en France une Chimie responsable et créatrice de solutions. Avec près de 4 000 entreprises en France et 220 000 salariés.

francechimie.fr

FRANCE CHIMIE ÎLE-DE-FRANCE

France Chimie Île-de-France est une organisation professionnelle qui assure l'expression et la représentation de l'industrie chimique dans les domaines liés aux questions sociales et aux relations humaines, à l'emploi et la formation, aux métiers, à la santé et à la sécurité au travail, à la protection de l'environnement et à la sûreté industrielle. France Chimie Île-de-France représente 25 % de l'industrie chimique en France avec plus de 53 000 salariés et compte 40 % de l'alternance en France.

c.orteggia@chimie-idf.fr

chimie-idf.fr

FRANCE TRAVAIL

P05

HARMONIE MUTUELLE

E31

Harmonie Mutuelle est la première mutuelle santé de France et membre fondateur du Groupe VYV. Partenaire des entreprises, elle agit durablement pour la protection sociale et le capital humain en France.

cindy.franc@harmonie-mutuelle.fr
harmonie-mutuelle.fr/marque/
espace-emploi

IDFM RADIO 98FM

Idfm Radio 98 FM, située à Enghien-les-Bains, est depuis bientôt 40 ans un média connu et reconnu du paysage radiophonique Valdoisien.

idfm98.fr

IGESR

L'IGESR est un service d'inspection placé sous l'autorité directe et conjointe des ministres chargés de l'éducation et de la jeunesse, de l'enseignement supérieur et de la recherche, des sports, de la culture.

enseignementsup-recherche.gouv.fr

INFO CHIMIE

Magazine à destination des étudiants en Chimie. Dans chaque numéro, les entretiens et stratégies des acteurs incontournables en chimie de base, chimie verte et spécialités avec suivi de la conjoncture et réglementation. Molécules, sécurité, textile intelligent... toutes les solutions sont analysées dans Info Chimie.

L'ACTUALITÉ CHIMIQUE

E32

LA GAZETTE DU LABORATOIRE

E19

LA FONDATION DE LA MAISON DE LA CHIMIE

La Fondation de la Maison de la Chimie est née de l'idée lancée en France dans les années 1910-1920 par plusieurs associations savantes, notamment la Société Chimique de France, en concertation avec l'Union internationale de chimie pure et appliquée, l'IUPAC, d'édifier une « maison de la chimie » pour faciliter les relations, d'une part, entre les sociétés savantes elles-mêmes et, d'autre part, entre ces sociétés, le grand public et l'industrie.

fondation.maisondelachimie.com

MEDEF HAUTS-DE-SEINE

Le MEDEF Hauts-de-Seine met au cœur de son action la création d'emplois et la croissance durable.

<https://www.medef92.fr/fr/>

MEDEF ÎLE-DE-FRANCE

Premier réseau professionnel de la région, le MEDEF Île-de-France assure la représentation et la défense des intérêts des entreprises franciliennes et des syndicats professionnels régionaux.

secretariat@medef-idf.fr

<https://www.medef-idf.fr/>

MEDIACHIMIE

Afin de mieux transmettre les connaissances des chimistes d'aujourd'hui aux générations futures, la Fondation de la Maison de la Chimie s'est associée avec l'éditeur EDP Sciences et l'Éducation Nationale pour concevoir la première médiathèque dédiée à la chimie, ses innovations, ses métiers et à ses formations.

<https://www.mediachimie.org/>

**MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE**

www.education.gouv.fr

**MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR**

www.education.gouv.fr

MODULECOM

L'association Modulecom est spécialisée dans la conception de supports ludo-pédagogiques et l'animation d'événements autour de la découverte des métiers, l'orientation, l'environnement et l'insertion professionnelle.

modulecom.fr

OCIRP

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, aidance, 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.

developpement@ocirp.fr

<https://www.ocirp.fr>

<https://www.ocirp.fr/garanties-services/les-garanties-ocirp>

OPCO 2i

OPCO 2i est l'opérateur de compétences interindustriel. Il rassemble 29 branches réparties au sein de 11 Sections paritaires professionnelles (SPP).
<https://www.opco2i.fr/>

**SOCIÉTÉ CHIMIQUE
DE FRANCE (SCF)**

E32

La Société Chimique de France est une association 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.

**LA SOCIÉTÉ DES EXPERTS
CHIMISTES DE FRANCE (SECF)**

P07

La SECF est une société scientifique dont la mission première est d'aider les entreprises, les PME, PMI et les TPE et d'autres organismes à garantir les valeurs d'usage de leurs produits et leur conformité à l'égard des réglementations, de la santé et de l'environnement, des méthodes de mesure, et des normes.

contact@chimie-experts.org
<https://secf-expertschimie.org/>
www.chimie-experts.org

SIPEV

E24

Le Sipev fédère en France les fabricants de peintures, enduits et vernis. Présent sur tous les marchés - décoration, bâtiment, bois, automobile, industrie, emballage, anticorrosion et marine - il est un acteur incontournable de la filière. Engagé, il place l'innovation, la haute technicité et la responsabilité environnementale au cœur de ses actions.

sipev.fr

**SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE GÉNIE
DES PROCÉDÉS (SFGP)**

P01

Notre association, forte de l'expertise de ses membres universitaires et industriels, continue de jouer un rôle crucial dans le développement du Génie des Procédés. Nos contributions, qu'elles soient dans la recherche, l'enseignement ou l'industrie, sont essentielles pour relever les grands défis technologiques, environnementaux et sociétaux : Transitions énergétiques, Conversion des agro et bio-ressources, Eau - santé - environnement.
secretariat@sfgp.asso.frasso.fr
<http://www.sfgp.asso.fr/>

**UNION NATIONALE
DES ASSOCIATIONS
FRANÇAISES DES
INGÉNIEURS EN CHIMIE
(UNAFIC)**

P03

L'Unafic est une association qui fédère les associations d'ingénieurs des écoles de la Fédération Gay-Lussac et représente près de 45000 ingénieurs diplômés. Sa mission essentielle est de représenter l'ingénieur chimiste au plan national et international. Dans ce but, l'Unafic :

- Coordonne, au sein du monde ingénieur, l'action du comité chimie de l'association des Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF)
- Informe les carrières, les rémunérations et la formation des ingénieurs.

president.unafic@laposte.net
[https://www.unafic.org/](http://www.unafic.org/)

Les Entreprises



Les Écoles et Universités



Les Partenaires

