

Je souhaite actualiser mes connaissances, où m'adresser ?

Les formations continues organisées en France apparaissent sur les sites suivants :

www.uic.fr
www.sfc.fr/Formation/form2_brochures.htm
www.gaylussac.net/francais/forma.html

Je cherche des informations relatives au droit du travail, où les trouver ?

Votre employeur met à la disposition de son personnel la **Convention Collective** dont il relève ainsi que son **règlement intérieur**.

Pour en savoir plus : **Le Code du Travail (Litec)**

Plusieurs éditeurs proposent des mémentos ou aide mémoire " SOCIAL " ainsi que des " Droits du Travail " annotés, commentés et appuyés sur la Jurisprudence. Sur Internet vous trouverez plusieurs sites sur le sujet:

www.juritravail.com
www.infotravail.com
www.avis-droit-social.net
www.travail.gouv.fr
www.legifrance.gouv.fr

L'UNAFIC et ses partenaires

Elle participe aux actions menées par :

Le **CNISF** (Conseil National des Ingénieurs et Scientifiques de France), fédération de toutes les associations des anciens élèves des écoles d'ingénieurs et des scientifiques.

La **FFC** (Fédération Française des Sciences de la Chimie).

La **FGL** (Fédération Gay-Lussac des Directeurs des Ecoles de Chimie).

L'**UIC** (Union des Industries Chimiques, syndicat de la profession)

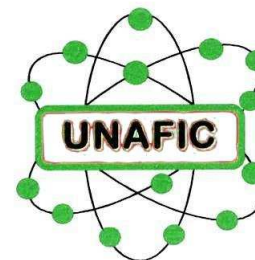
La **Société Chimique de France**.

La **SSIC** (Société de Secours aux Ingénieurs Chimistes)

ADHÉREZ À VOTRE ASSOCIATION D'ANCIENS ÉLÈVES : VOUS RENFORCEREZ SA REPRÉSENTATIVITÉ ET CELLE DE L'UNAFIC !

Les Associations d'Anciens Elèves des Ecoles de Chimie de la Fédération Gay-Lussac :

AI ENSPCBordeaux
www.enscpb.fr/aicpb
AAID-ENSI Caen
www.ensicaen.com
AAE ENSCClermont-Ferrand
www.aae-ensccf.org
AAE ESCOM Compiègne
<http://aaeescom.free.fr>
AAE ENSCLille
www.ensc-lille.fr/anciens/
AAAE ENSCI Limoges
www.aaaee.asso.fr
AAE CPE Lyon/ESCIL/ICPI
<http://anciens.cpe.fr>
AAE ITECH Lyon
<http://intranet.itech.fr/ae>
AI ECMarseille
<http://centraliens-marseille.fr>
AAE ENSCMontpellier
www.aae.enscm.fr
AAE ENSCMulhouse
www.enscmu.uha.fr
AAE ICN ENSIC Nancy
www.ensic.inpl-nancy.fr/ensic/assoc-des-anciens/
AAE ENSCParis
www..chimie-paris.org
AAE ESPCI Paris
www.ingenieurs.espci.fr
AAENSGTI Pau
www.aae-ensgti.org
AI ENSCRennes
www.anciens-enscr.org
A4IRouen
<http://agate.insa-rouen.fr>
AAE ECPM Strasbourg
www.anciens-ecpm.org
AI ENSIACEToulouse
<http://aia7.ensiacet.fr>



L'UNAFIC

Union Nationale

des Associations Françaises

d'Ingénieurs

Chimistes

REPOND à VOS QUESTIONS

Maison de la Chimie
28, rue Saint Dominique
75007 Paris
www.unafic.org

QUE FAIT L'UNAFIC ?

Créée en 1910, l'**UNAFIC** est l'Union des Associations des Anciens Elèves des Écoles de Chimie. Elle représente aujourd'hui plus de 45 000 ingénieurs chimistes.

Elle a créé son site internet www.unafic.org et une lettre électronique : **UNAFIC Info**

Elle exploite pour les ingénieurs chimistes, l'enquête socioéconomique du CNISF et publie chaque année **l'Observatoire de l'emploi des Ingénieurs Chimistes**

Elle édite des Plaquettes téléchargeables sur le site internet :

- L'**UNAFIC** répond à vos questions.

- **Ma Vocation Devenir Ingénieur Chimiste**, destinée aux professeurs et aux élèves des Classes Préparatoires et des IUT,

- **Je Cherche mon premier emploi** pour les jeunes diplômés.

Elle offre une récompense, sous la forme d'une coupe à l'occasion du **tournoi sportif Inter Ecoles**.

Elle organise avec le soutien de la Fondation de La Maison de la Chimie un **dîner-débat annuel** auquel sont conviés les Ingénieurs Chimistes.

Elle participe activement aux **Salons des Ingénieurs**, au **Forum Horizon Chimie**, et au **Village de la Chimie**.

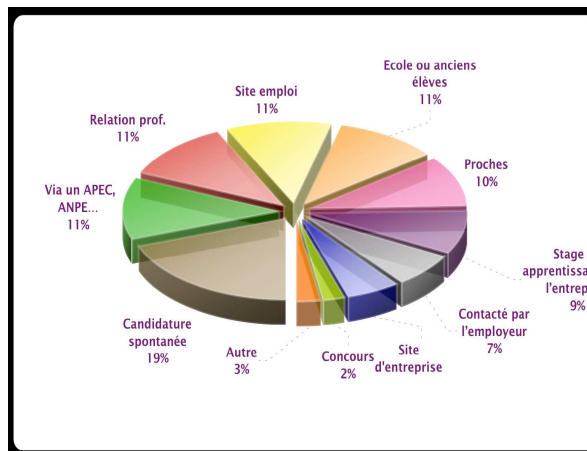
Elle remet le **Prix UNAFIC de la Recherche**

Je cherche un emploi, à qui m'adresser ?

Dans un premier temps à votre association d'ingénieurs chimistes mais aussi en consultant le site de l'**UNAFIC**, qui apporte sa contribution par la publication des résultats d'une enquête socioéconomique annuelle. Vous y trouverez des informations sur de nombreux domaines.

- 1) Où trouve-t-on des ingénieurs chimistes?
- 2) Les multiples facettes du métier d'ingénieur chimiste.
- 3) Dans quels domaines d'activités travaillent-ils?
- 4) L'emploi et l'intégration des jeunes.
- 5) Les salaires

Comment trouver son premier emploi et s'y préparer ?



Je souhaite m'expatrier, comment faire ?

Le CNISF a mis en place un réseau " Lesseps" qui permet à tout ingénieur partant ou présent à l'étranger d'établir des relations avec des ingénieurs et scientifiques diplômés en France, dans son pays d'accueil : www.cnisf-Lesseps.org

Des informations concernant l'expatriation se trouvent également sur :

www.mfe.org (Ministère des affaires étrangères)

www.egide.asso.fr (Boursiers français à l'étranger)

www.cfe.fr (Caisse de Sécurité sociale des français à l'étranger)

www.ufe.asso.fr (Union des français de l'étranger)

www.assemblee-afe.fr (L'assemblée des français de l'étranger)

www.expatries.senat.fr (Le sénat au service des français de l'étranger)

www.scola.education.gouv.fr (Etablissements scolaires français à l'étranger)

Comment bénéficier d'une protection juridique dans le cadre professionnel ?

La mise en cause professionnelle juridique de l'ingénieur (pénale, civile, administrative...) s'est accrue ces dernières années. L'exercice de la profession ne se conçoit plus sans une analyse du risque juridique. Le départ à la retraite ne met pas à l'abri des poursuites. C'est pourquoi le CNISF a signé un contrat avec la GMF (Société d'assurance mutuelle) ouvert à toutes les Associations membres, afin d'obtenir des conseils et protections juridiques pour les problèmes de nature professionnelle. Ce service est gratuit pour les membres des associations adhérentes.