



GUIDE D'ACCUEIL DE L'ÉLÈVE-INGÉNIEUR

École Nationale Supérieure
de Chimie de Lille

Année 2019-2020

**École Nationale Supérieure
de Chimie de Lille**
Cité Scientifique
Bât. C7
Avenue Mendeleïev
CS 90108
59652 VILLENEUVE D'ASCQ CEDEX

Chimie  *Lille*
ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DE CHIMIE

Sommaire

3	Édito
4	Les services de l'ENSCL
5	Offre de formation
5	Structuration
6	Modalités d'évaluation des acquis des élèves
7	Mode de fonctionnement
7	Respect des règles
8	Vie de l'élève-ingénieur
10	Informations pratiques
10	Accès, logement, restauration
12	Procédures administratives
13	Bibliothèque, données de cours
14	Sécurité
14	Plan d'évacuation
15	Réseaux
16	Numéros et adresses utiles

Édito

Bienvenue à l'École Nationale Supérieure de Chimie de Lille (ENSCL).
Vous vous engagez dans une formation de 3 années à l'issue de laquelle vous obtiendrez le diplôme d'Ingénieur ENSCL. Celle-ci vous apportera de solides compétences en chimie fondamentale et appliquée, mais aussi en langues, en sciences sociales et en management.

Cette formation exigeante implique quelques obligations qui vous sont rappelées dans ce livret d'accueil.

Celui-ci vous procurera également toutes les autres informations utiles pour votre intégration et le bon déroulement de votre formation ainsi que pour votre épanouissement personnel. La direction et l'ensemble du personnel de l'école sont à votre disposition pour répondre à vos interrogations.

Nous vous souhaitons une bonne lecture et une année riche en expériences.

Rose-Noëlle VANNIER
Directrice de l'ENSCL

La scolarité

Le service scolarité accueille les élèves-ingénieurs et gère la partie administrative de la scolarité : gestion des inscriptions, réservations de salles, certificats de scolarité, gestion des absences des étudiants, préparation des examens, mise en ligne des offres d'emploi.

Service scolarité, bureau 018

Horaires d'ouverture : du lundi au vendredi de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 16h45.

Hélène SAMAIN : helene.samain@ensc-lille.fr

Laetitia WAQUIER : laetitia.waquier@ensc-lille.fr

La direction des études

Le directeur des études et son adjointe sont en charge du service scolarité. Ils organisent les emplois du temps, les soutenances de stage, la saisie des notes, l'envoi des relevés de notes.

Directeur des études, bureau 022

Christophe DUJARDIN :

christophe.dujardin@ensc-lille.fr

Adjointe à la direction des études, bureau 020

Annabelle OGER : annabelle.oger@ensc-lille.fr

Le BAIP

Le bureau d'aide à l'insertion professionnelle (BAIP) accompagne les élèves-ingénieurs dans la construction de leur projet professionnel.

Il intervient en complément du module d'enseignement «Projet Professionnel et Personnel» consacré à la formation à la recherche d'emploi.

À chaque élève est affecté un tuteur, généralement un enseignant de l'école, dont le rôle est de l'accompagner dans la construction de son projet professionnel et personnel.

Le BAIP met en oeuvre différentes actions : mise en place du tutorat individuel, organisation de visites d'entreprises et de laboratoires, gestion de la plate-forme d'offres de stage et d'emploi JobTeaser, organisation de simulations d'entretiens d'embauche, suivi de l'insertion professionnelle des jeunes diplômés etc.

Responsable du BAIP, bureau 022

Christophe DUJARDIN :

christophe.dujardin@ensc-lille.fr

Le Bureau des relations internationales

Le bureau des relations internationales vous conseille et vous aide dans la recherche de stage et de poursuite d'étude à l'étranger. Il vous aide pour l'obtention de bourse. Il travaille en lien avec le Welcome Club pour l'accueil des étudiants internationaux.

Bureau des relations internationales, bureau 26
international@ensc-lille.fr

La direction

La Directrice de l'ENSCL et son adjoint organisent et dirigent la politique générale de l'établissement en s'appuyant sur les différents services administratifs. Tout étudiant souhaitant les rencontrer peut le faire sur rendez-vous auprès du secrétariat de Direction, ou par mail.

Directrice, bureau 13

Rose-Noëlle VANNIER :

rose-noelle.vannier@ensc-lille.fr

Secrétariat de direction, bureau 015

Virginie BOURAS : dirensc@ensc-lille.fr

► Structuration

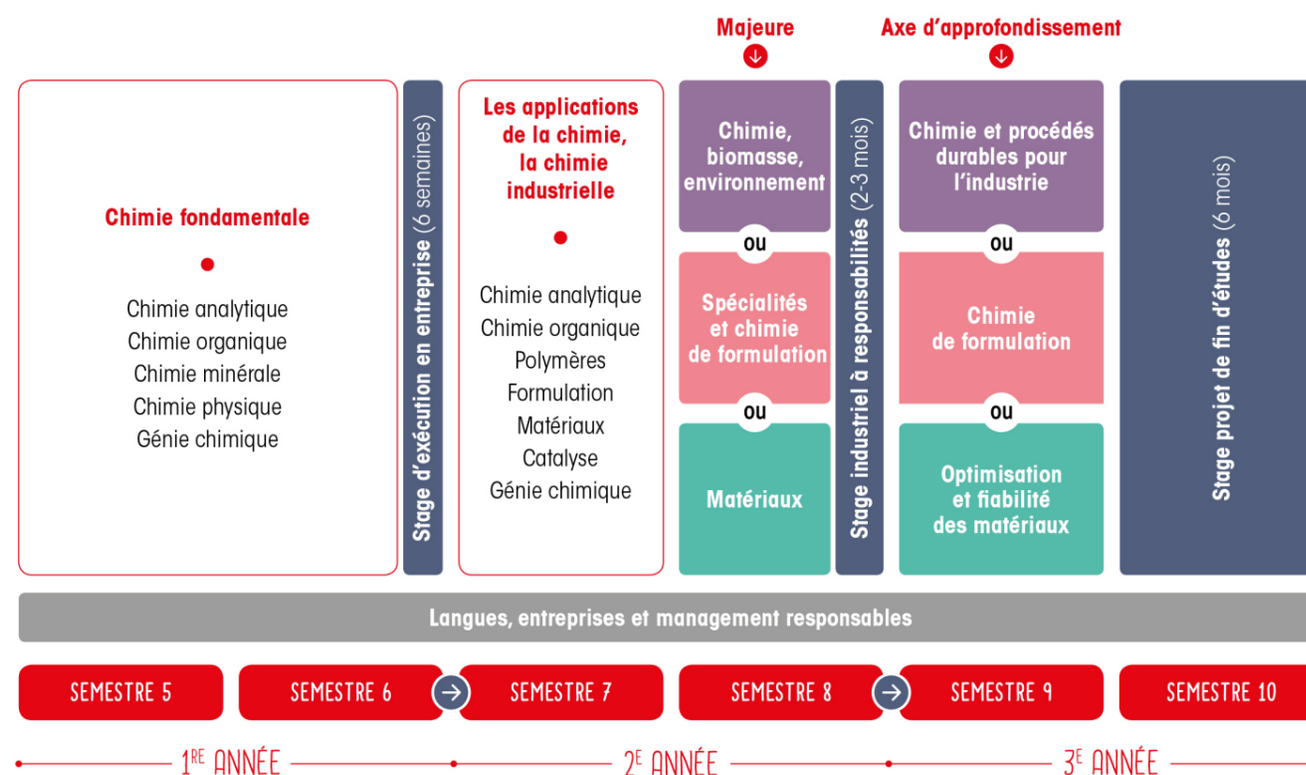
Le programme d'études s'articule autour d'unités d'enseignement (UE), elles-mêmes structurées en modules. Ces semestres viennent conclure une formation permettant une capitalisation progressive de 180 crédits ECTS et la délivrance du diplôme d'ingénieur de l'École Nationale Supérieure de Chimie de Lille. Le jury d'attribution du diplôme d'ingénieur a lieu au mois de septembre.

Une formation personnalisée

À compter du semestre 8, l'ENSCL propose une personnalisation du parcours sur la base de 3 majeures :

- **Chimie, biomasse, environnement**
- **Spécialités et chimie de formulation**
- **Matériaux**

L'accès aux majeures est examiné lors du jury du semestre 7 et suit les dispositions prévues dans le règlement des études.



Stages

Les stages font partie intégrante du cycle ingénieur de l'ENSCL. C'est une étape indispensable pour se préparer à la vie active et mieux connaître les besoins des entreprises.

Un service de diffusion d'offres de stage est mis à votre disposition via la **plateforme JobTeaser**.

Attention une convention doit être établie entre l'établissement d'accueil et l'école avant tout départ en stage (contact : stage@ensc-lille.fr)

Calendrier des stages :

- 1^{ère} année de cycle ingénieur : stage d'exécution de 6 semaines, entre fin mai et fin août
- 2^e année de cycle ingénieur : stage industriel à responsabilité de 2/3 mois, entre fin mai et fin août
- 3^e année de cycle ingénieur : stage-Projet de fin d'études de 6 mois, entre début mars et fin septembre

Responsable des stages :

Charlotte Becquart : charlotte.becquart@ensc-lille.fr

Modalités d'évaluation des acquis des élèves

Les compétences scientifiques sont évaluées par des contrôles écrits individuels, des interrogations orales, des travaux pratiques, la réalisation de projets individuels ou en groupe, des rapports et des exposés. Les connaissances, capacités spécifiques et aptitudes particulières sont évaluées de la même manière.

Les compétences en anglais sont en outre évaluées par un examen de langue externe. Un niveau minimum (niveau B2 défini par le cadre européen commun de référence pour les langues en formation initiale correspondant par exemple à un score de 785 au TOEIC ou 550 au TOEFL) est exigé pour l'obtention du diplôme. Cette certification peut avoir été acquise avant le semestre 9 et doit être valide. Les modalités d'évaluation et d'obtention du diplôme d'ingénieur de l'ENSCL sont définies dans le règlement des études de l'ENSCL.

Le conseil de perfectionnement

Organe consultatif, le **conseil de perfectionnement** vise à mettre en adéquation les compétences et savoirs proposés dans la formation avec les métiers et les carrières auxquels les ingénieurs se destinent. Il procure notamment :

- une aide à l'élaboration du projet de formation du cycle Ingénieur,
- l'analyse de la situation actuelle des métiers d'intérêt pour les ingénieurs ENSCL, en particulier sur la base d'un bilan du placement des ingénieurs sortants, présenté par le BAIP,
- la caractérisation et l'actualisation des profils des ingénieurs à former en fonction des besoins présents et futurs.

► Respect des règles

Nourriture (dans les locaux)

L'apport de nourriture et de boisson est strictement interdit dans les amphithéâtres, les salles de cours et les salles de TP. Il est autorisé dans le foyer des élèves.

Accès parking

Différents parkings sont accessibles à tous sur le campus de l'université, à proximité de l'ENSCL.

Portable

L'utilisation des téléphones portables est interdite durant les enseignements. L'accord de l'enseignant est nécessaire pour les autres matériels (tablette, ordinateur portable...).

Salle de cours

Le matériel d'enseignement mis à disposition doit être respecté. Il est demandé aux élèves de ranger la salle qu'ils quittent en fin de journée, de n'y laisser aucun effet personnel et d'éteindre l'éclairage.

Tabac

En application du décret n°2006-1386 du 15 novembre 2006, il est interdit de fumer au sein de l'école. Cette interdiction s'étend à la cigarette électronique.

Vidéo surveillance

Plusieurs espaces du site sont placés sous vidéo surveillance afin de veiller à la sécurité des biens et des personnes. Elles se situent principalement :

- dans le hall d'entrée,
- au niveau de chaque porte d'entrée,
- au foyer des élèves,
- sur le parking devant l'entrée principale.

Charte de laïcité

Le service public de l'enseignement supérieur est laïc et indépendant de toute emprise religieuse ou idéologique. Le prosélytisme religieux est donc interdit dans les locaux de l'école. Les tenues vestimentaires ne doivent pas porter atteinte à la décence, pudeur et dignité. Le visage ne peut être couvert.



► Vie de l'élève-ingénieur

Adresse de résidence

L'adresse de résidence doit être la plus fiable possible. Toute modification non transmise peut avoir des conséquences sur la réception de documents importants, notamment pour l'envoi de vos convocations aux examens.

Absences

La présence aux cours, TD, TP, projets est obligatoire.

Toute absence doit être justifiée et donner lieu à la fourniture d'un justificatif en bonne et due forme. Toute absence pour maladie doit être justifiée par un certificat médical.

Horaires de cours et emploi du temps

Les élèves ont cours du lundi au vendredi.

L'emploi du temps est consultable sur le site : www.aurion.ensc-lille.fr

Lieux de cours

Les enseignements se déroulent principalement dans le bâtiment C7B où se situent les amphithéâtres, les principales salles de TP, les salles informatiques et les laboratoires de langues. Certains TD et TP sont réalisés au 1^{er} étage de l'aile gauche du bâtiment C7, au bâtiment C6 et à l'École Centrale de Lille.

Tenue professionnelle et matériel

Une tenue professionnelle adéquate est demandée dans les locaux de l'école. Dans les salles de TP, les équipements de sécurité sont obligatoires.

Bulletins de note

Les bulletins de notes sont envoyés à l'élève-ingénieur à la fin de chaque semestre.

Délégués de classe

En début d'année de formation, un délégué de classe titulaire et un délégué suppléant sont élus dans les différentes sections. Ces derniers ont pour missions de :

- représenter les élèves auprès de l'équipe pédagogique et de la Direction,
- transmettre les informations et les consignes édictées par la direction des études.



Diplôme

Une attestation de réussite est délivrée à la cérémonie de remise des diplômes organisée pour les élèves-ingénieurs ayant validé leurs semestres, justifiant d'un niveau minimum d'anglais attesté par un examen externe reconnu (score de 785 au TOEIC ou de 550 au TOEFL) ainsi que de périodes de stage en entreprise et à l'international.

Le diplômé est averti de l'arrivée des diplômes officiels à l'ENSCL par le service scolarité.

► Accès, logement, restauration

Accès à l'ENSCL

En métro

Station Cité Scientifique Pr Gabillard, ligne 1 (jaune) direction 4 Cantons-Grand Stade.

En voiture

Autoroute A1 direction Lille, quelques kilomètres avant Lille : sortie Villeneuve d'Ascq-Roubaix-Tourcoing-Gand, puis sortie « Cité Scientifique ». Entrez dans le campus Universitaire. A la station de métro « 4 cantons » prenez à droite au rond-point (Boulevard Paul Langevin).

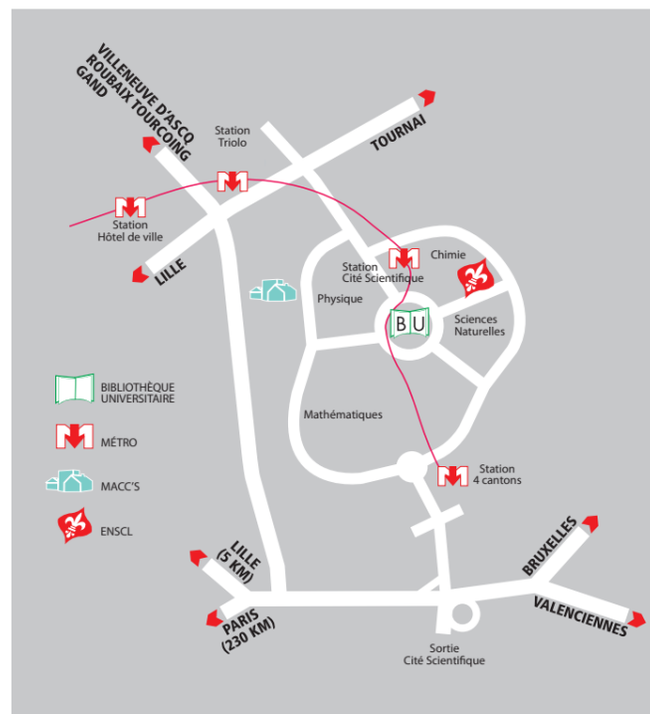
En train

• au départ de Paris-Gare du Nord

Trajet Paris-Lille régulier. Une heure de voyage. Horaires et tarifs sur le site web de la SNCF.

• au départ de Bruxelles-Midi

À la gare de Bruxelles-Midi, prendre le train (TGV Bruxelles-France ou Eurostar) pour la gare SNCF de Lille-Europe. Horaires et tarifs sur le site web de la SNCB.



En avion

Si vous arrivez à Paris :

- depuis l'aéroport d'Orly : prendre le métro « ORLYVAL » descendre station Antony. De la station « Antony », prendre la ligne B du RER et descendre à la station Gare du Nord.
- depuis l'aéroport Roissy Charles de Gaulle : train direct vers Lille (TGV).

Si vous arrivez à Bruxelles :

- de Bruxelles-Zaventem rejoindre la gare de Bruxelles Midi. De Bruxelles Midi, prendre le train (TGV Bruxelles-France ou Eurostar) pour la gare SNCF de Lille-Europe. Horaires et tarifs sur le site web de la SNCB.

Si vous arrivez à Lille-Lesquin :

- des navettes assurent régulièrement la liaison entre l'aéroport et le centre de Lille.

Les transports en communs

Pour utiliser les transports à Lille, il est nécessaire de posséder une carte PassPass.

Il en existe 3 sortes :

- la carte personnelle avec nom et photo. Cette carte peut contenir des abonnements Ilévia et V'Lille. Elle est rechargeable sur internet. Prix : 4 €. Gratuite si souscription d'un abonnement de 10 mois. Elle peut être commandée en ligne ou directement achetée dans un des points de vente Ilévia : <https://www.ilevia.fr/fr/>
- la carte non personnalisée : carte rechargeable dans les distributeurs des stations de métro. Prix : 2 €
- le ticket rechargeable : ticket rechargeable seulement 10 fois. Prix : 0.20 €.

À titre d'exemple, il faut compter environ 15 minutes de métro entre la Gare Lille Flandres et la Cité Scientifique où se situe l'ENSCL.



Logement

De nombreuses solutions s'offrent à vous en matière de logement : résidence universitaire via le CROUS (www.crous-lille.fr), location/colocation chez des particuliers ou en résidence privée.

Foyer des élèves

Les élèves-ingénieurs disposent d'un espace détente géré par le Bureau des élèves : le foyer. C'est une grande salle spécialement destinée aux étudiants équipée de canapés, d'un baby-foot, d'une télévision, mais aussi de micro-ondes. Cet espace est idéal pour faire une pause entre deux cours, s'attarder entre amis en fin de journée ou participer à différents ateliers.

Restauration

Les élèves-ingénieurs de l'ENSCL ont accès à différents restaurants universitaires, pasterias, sandwicheries et Food trucks répartis sur l'ensemble du campus. Pour avoir plus d'informations sur les différents restaurants et leurs implantations : <http://www.crous-lille.fr/restauration/>

Informations pratiques

► Procédures administratives

Frais de scolarité

Les frais de scolarité s'élèvent à 601 €.

Ils doivent être payés via paybox ou par chèque à l'ordre de l'**Agent comptable de l'ENSCL** déposé au service scolarité.

L'élève-ingénieur doit également fournir une attestation pour la Contribution de Vie Étudiante et de Campus (CVEC).

Cartes multiservices

Une carte IZLY est attribuée à chaque élève-ingénieur. Cette carte permet d'accéder à l'école ainsi qu'aux différents points de restauration du campus. Elle vous permet aussi de recharger votre compte pour un paiement plus rapide au restaurant universitaire. Elle est strictement personnelle et ne peut être prêtée ou échangée.

Pour plus d'informations sur la carte IZLY : <http://www.izly.fr/>

En cas de perte, le remplacement de la carte IZLY est possible auprès de la scolarité pour un montant de 10 €.

Aurion : interface pour la scolarité

Retrouvez vos plannings en ligne ainsi que vos notes sur l'interface webaurion :

<http://aurion.ensc-lille.fr>



Bibliothèque, données de cours

Intranet

Les supports de cours sont disponibles sur l'Intranet de l'ENSCL via ce lien : <https://portail.ensc-lille.fr/>.
Un code personnel est attribué à chaque étudiant à la rentrée.

LILLIAD

Espace de rencontre et de circulation des savoirs, LILLIAD Learning center Innovation est accessible à toute la communauté universitaire, ainsi qu'aux entreprises, aux acteurs de l'innovation, à l'enseignement secondaire et au grand public. Au cœur du campus, c'est un lieu unique pour penser et vivre l'innovation.

LILLIAD Learning center Innovation constitue un signe marquant d'ouverture du campus et un point d'accès à l'université pour tous les publics.

Informations complémentaires et visite virtuelle sur :

<https://lilliad.univ-lille.fr/>

Contact : lilliad@univ-lille.fr



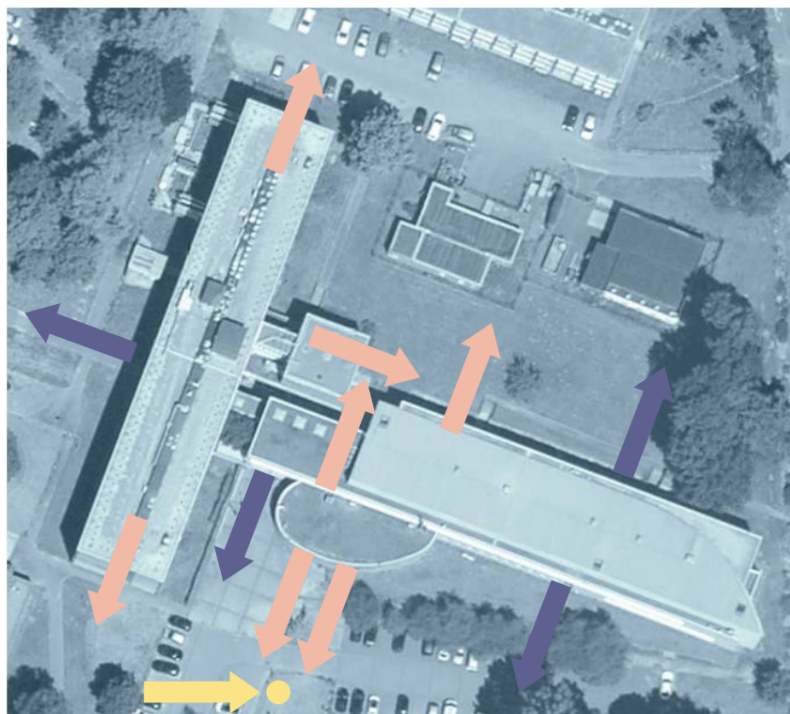
► Sécurité

- Un **défiibrillateur automatique** est installé dans le hall près de la porte donnant en direction du métro, proximité de l'administration.
- Des **armoires à pharmacie** sont présentes à chaque étage.
- Des **rinces-oeil** et des **douches de sécurité** sont installés à proximité des zones nécessitant leur utilisation.
- **Consignes d'urgence**
Une ligne directe (téléphone rouge) est localisée au foyer des étudiants et dans l'entrée près des amphithéâtres. Elle permet d'être en contact direct avec le PC sécurité.
Numéro de la ligne : 03 20 43 44 44

Si le PC n'est pas joignable, appelez les pompiers (0)18 d'un fixe ou le 112 depuis un portable.

En cas d'urgence

PC Sécurité :
SAMU : 15
Police : 17
Pompiers : 18
Médecins de garde :
 03 20 73 57 57
SOS Médecins :
 03 20 29 91 91
Centre antipoison :
 08 25 81 28 22
Perte de carte bancaire :
 08 36 69 06 80



- ➡ Sorties normales
- ➡ Issues de secours
- ➡ Point de rassemblement

► L'association des anciens élèves de l'ENSCL

Fondée en 1906, l'**association des anciens élèves** a pour objectifs de **perpétuer les relations amicales commencées à l'école et d'entretenir les liens et la solidarité entre ses membres**. Il s'agit d'un réseau soudé et actif qui apporte à ses membres une aide précieuse à la recherche d'emploi et qui contribue à entretenir les relations entre l'ENSCL et l'industrie.

L'association organise chaque automne le **Forum Carrières** en partenariat avec l'école, pour et avec les élèves. Elle met aussi en place des repas et afterworks en régions (Lille et Paris à l'heure actuelle) et soutient les projets des élèves-ingénieurs (financement, conseil). Elle met à jour et édite l'annuaire des anciens élèves de l'ENSCL.

Enfin, les anciens participent à la stratégie de l'école en prenant part aux audits externes, aux conseils d'administration, ou encore en identifiant des intervenants pour le cursus de formation des élèves.

Toute l'actualité de l'association sur <http://www.alumni-enscl.fr/>
 et sur la page facebook des alumni : <https://www.facebook.com/aaenscl/>



Site web et réseaux sociaux

Vous pouvez suivre l'actualité de l'ENSCL sur :

- **notre site internet :** <http://www.enscl-lille.fr/>
- **notre page facebook :** <https://www.facebook.com/chimielille/>
- **notre page linkedIn :** <https://www.linkedin.com/school/enscl>



Numéros et adresses utiles

École Nationale Supérieure de Chimie de Lille

Cité Scientifique

Bât. C7

Avenue Mendeleïev

CS 90108

59652 VILLENEUVE D'ASCQ CEDEX

Tél. accueil : 03 74 95 13 10

Tél. service scolarité : 03 74 95 13 82

03 74 95 14 03

CROUS

74 Rue de Cambrai

59000 Lille

Tél. 03 20 88 66 00

Gare SNCF

3635 (0.34€/mn)

www.oui.sncf.com

Ilévia

Service Relation Client BP 51009

276 Avenue de la Marne

59701 Marcq-en-Baroeul Cedex

Par téléphone : 03 20 40 40 40 (prix d'un
appel local) du lundi au vendredi de 6h30 à
20h et le samedi de 9h à 20h.

Fermé les dimanches et jours fériés