

# L1 Chimie

## L1 PPPE

## L1 CPES

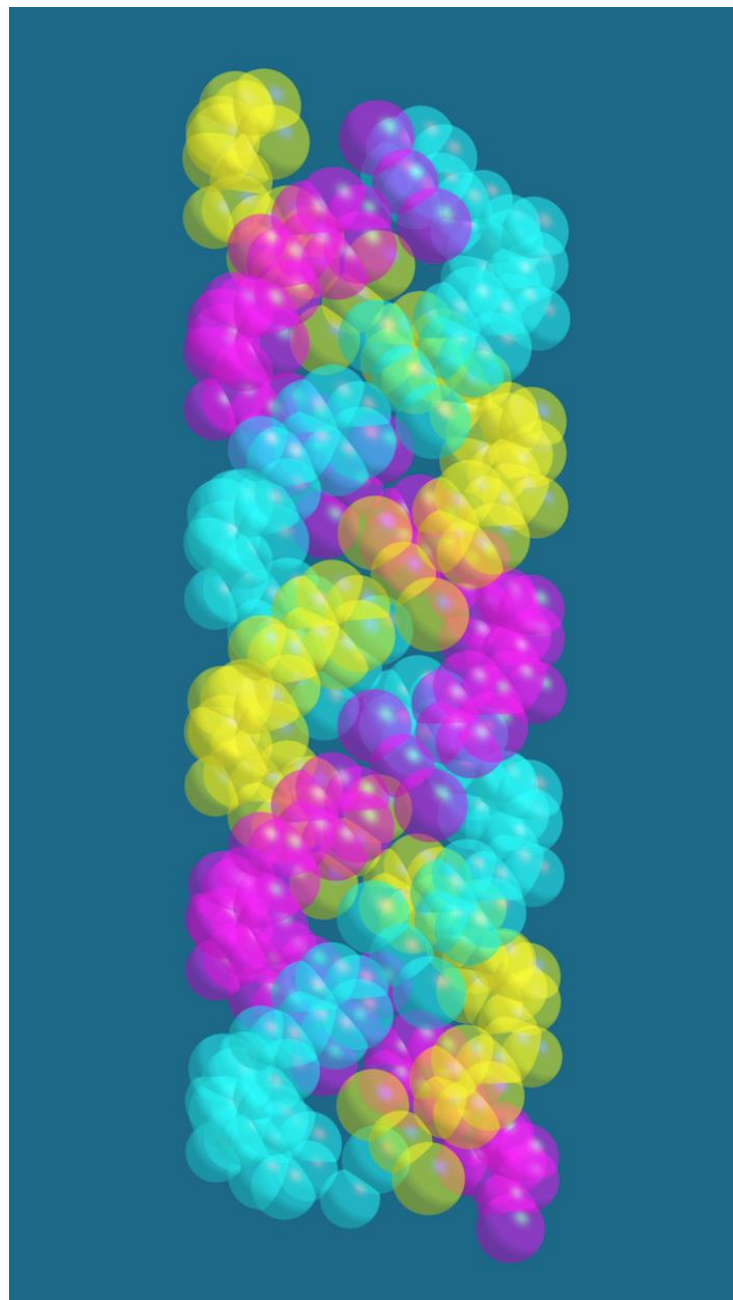
# Rentrée 2023

Faculté	de <b>chimie</b>
---------	------------------


	Université de Strasbourg
--	--------------------------

Directrice : Rachel Schurhammer

Directrice adjointe formation : Valérie Bénéteau



# L'organigramme général

de l'  **Université de Strasbourg**

**Président**  
Michel Deneken

**Fondation**  
Université de Strasbourg

**Fondation pour la**  
recherche en chimie

## Vice-présidents

Premier vice-président et vice-président Relations avec le monde socio-économique et valorisation : **Michel de Mathelin**

Vice-présidente Formation et parcours de réussite : **Alexandra Knaebel**

Vice-président Recherche, formation doctorale et sciences ouvertes : **Rémi Barillon**

Vice-présidente Prospective et actions stratégiques : **Catherine Florentz**

Vice-présidente Ressources humaines et dialogue social : **Elisabeth Demont**

Vice-présidente Finances : **Frédérique Berrod**

Vice-président Politique numérique et démarche qualité : **François Gauer**

Vice-présidente Europe et relations internationales : **Irini Tsamadou-Jacobberger**

Vice-président Partenariats académiques et gouvernance : **Jean-Marc Planeix**

Vice-président Patrimoine : **Nicolas Matt**

Vice-président Développement durable et responsabilité sociétale : **Laurent Schmitt**

Vice-présidente Egalité, parité, diversité : **Isabelle Kraus**

Vice-président Culture, science-société et actions solidaires : **Mathieu Schneider**

Vice-présidente Vie universitaire : **Angeline Okombi**

Vice-président Politique hospitalo-universitaire et territoriale en santé : **Jean Sibilia**

## Principales instances délibératives et consultatives

Conseil académique (CFVU + CR)

Congrès (CA + CFVU + CR + CTE)

Conseil d'administration (CA)

Commission de la formation et de la vie universitaire (CFVU)

Commission de la recherche (CR)

Comité social d'administration de l'établissement (CSAE)

Commission paritaire d'établissement (CPE)

Commission consultative paritaire compétente à l'égard des personnels non titulaires (CCPANT)

Formation spécialisée en matière de santé, de sécurité et des conditions de travail (F3SCT)

## Collégiums

Arts - Langues - Lettres

Droit - Administration - Sociétés

Education et formation

Journalisme et études politiques

Sciences

Sciences économiques et management

Sciences humaines et sociales

Sciences - Ingénierie - Technologie

Vie et santé

## FORMATION

**35 composantes** (facultés, écoles et instituts)

qui couvrent 5 domaines de formation :

- Arts, lettres, langues

- Droit, économie, gestion et sciences politiques et sociales

- Sciences humaines et sociales

- Sciences, technologies

- Santé

## SERVICES ET DIRECTIONS

Directrice générale des services

**Valérie Gibert**

**33 services et directions :**

Rattachés à la Présidence

et à la Direction générale des services :

- Pôle d'appui aux missions Formation - vie étudiante - relations avec les composantes - documentation - internationalisation

- Pôle d'appui aux missions Recherche - innovation - partenariats - valorisation - développement durable - responsabilité sociétale

- Pôle de gestion des ressources

## RECHERCHE


**71 unités de recherche** (et 7 autres entités) qui se déclinent au sein de 3 grands domaines de recherche :

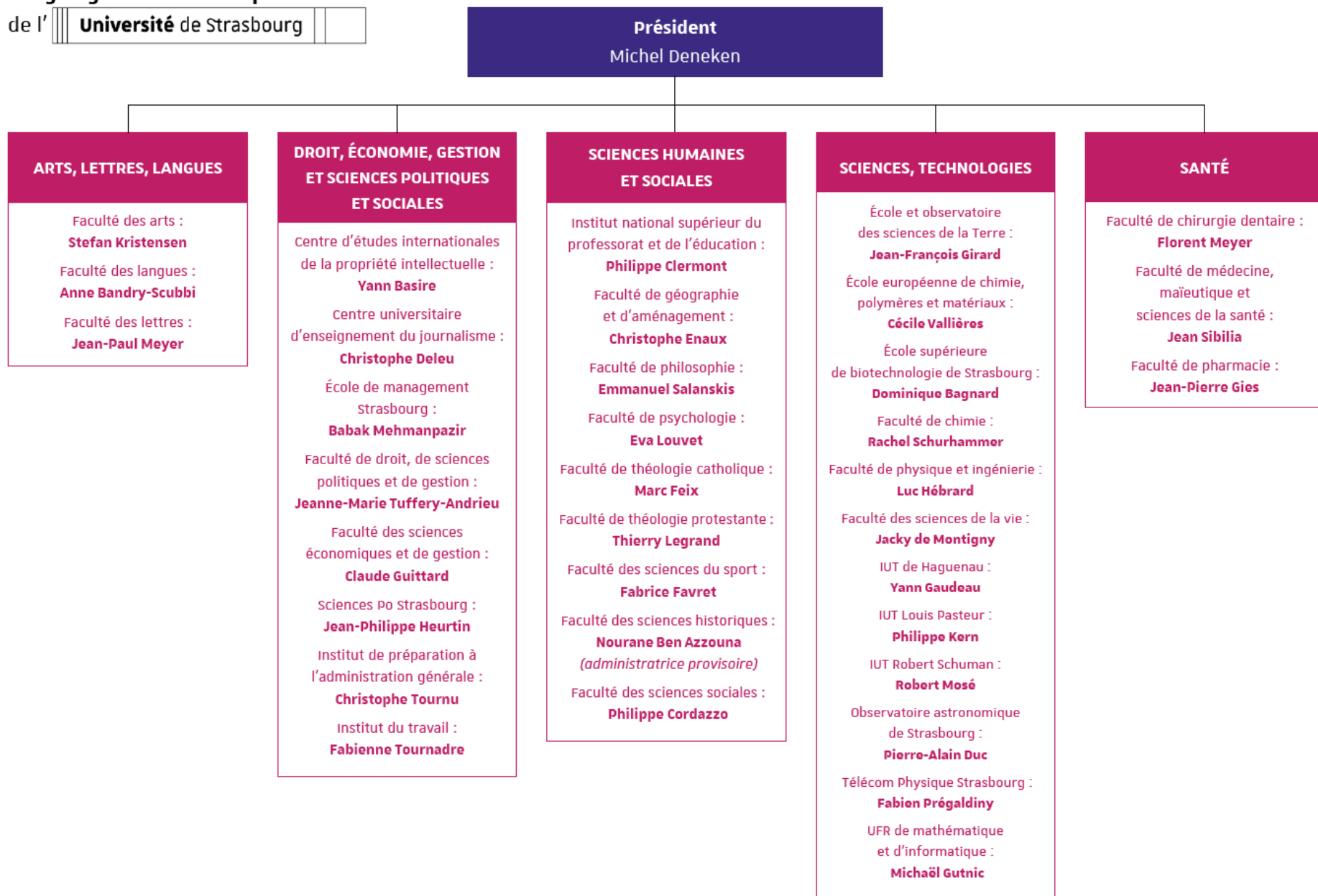
- Domaine I : Droit, économie, gestion, sciences humaines et sociales

- Domaine II : Sciences et technologies

- Domaine III : Vie et santé

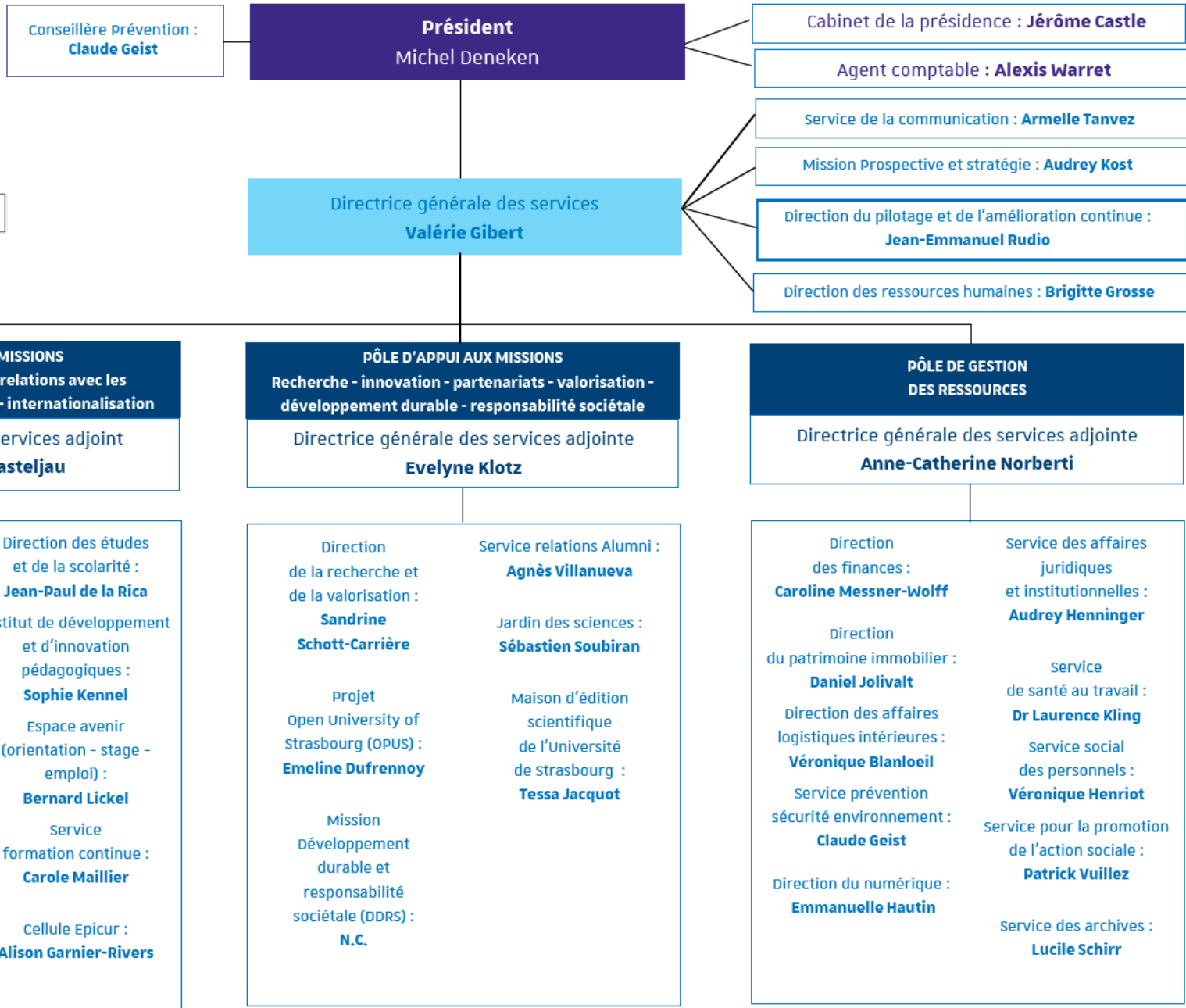
# L'organigramme des composantes

de l'  **Université** de Strasbourg

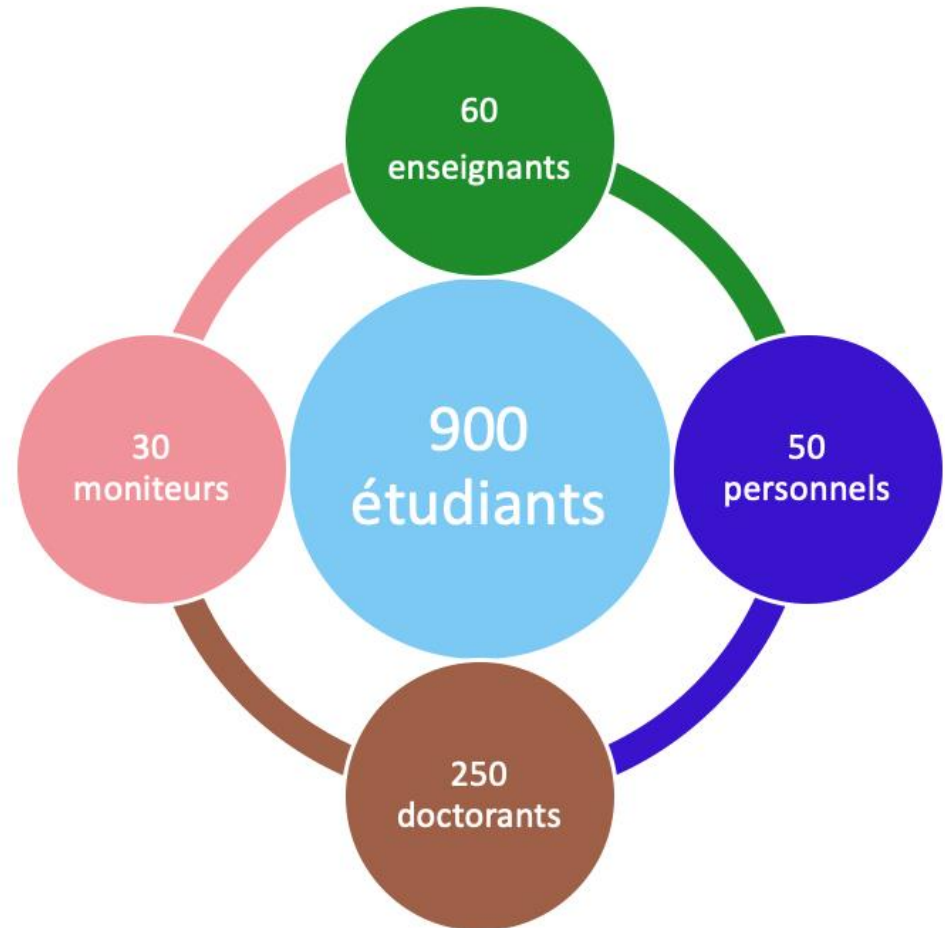


L'organigramme  
des services  
et directions  
de l'Université

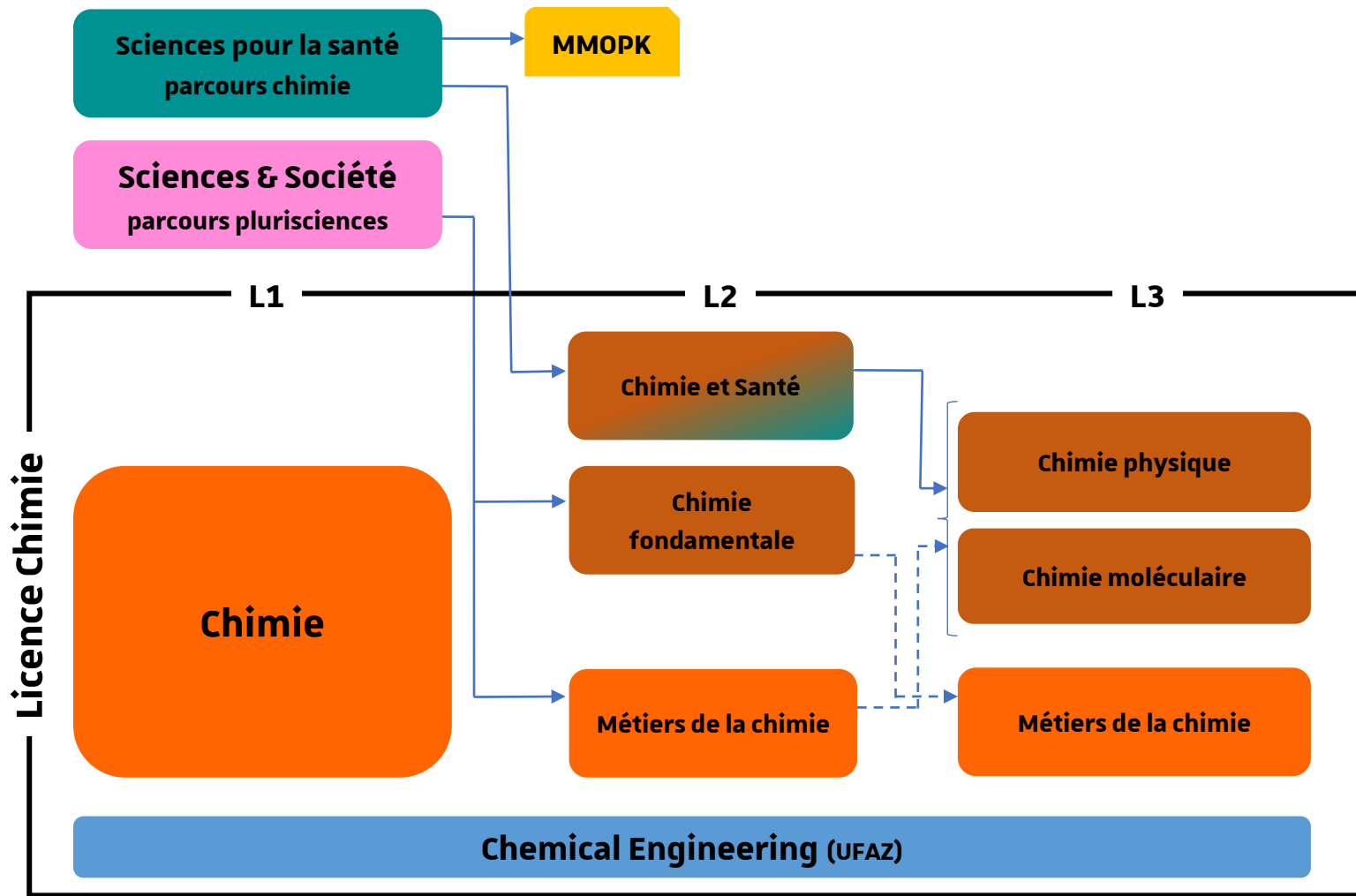
de Strasbourg



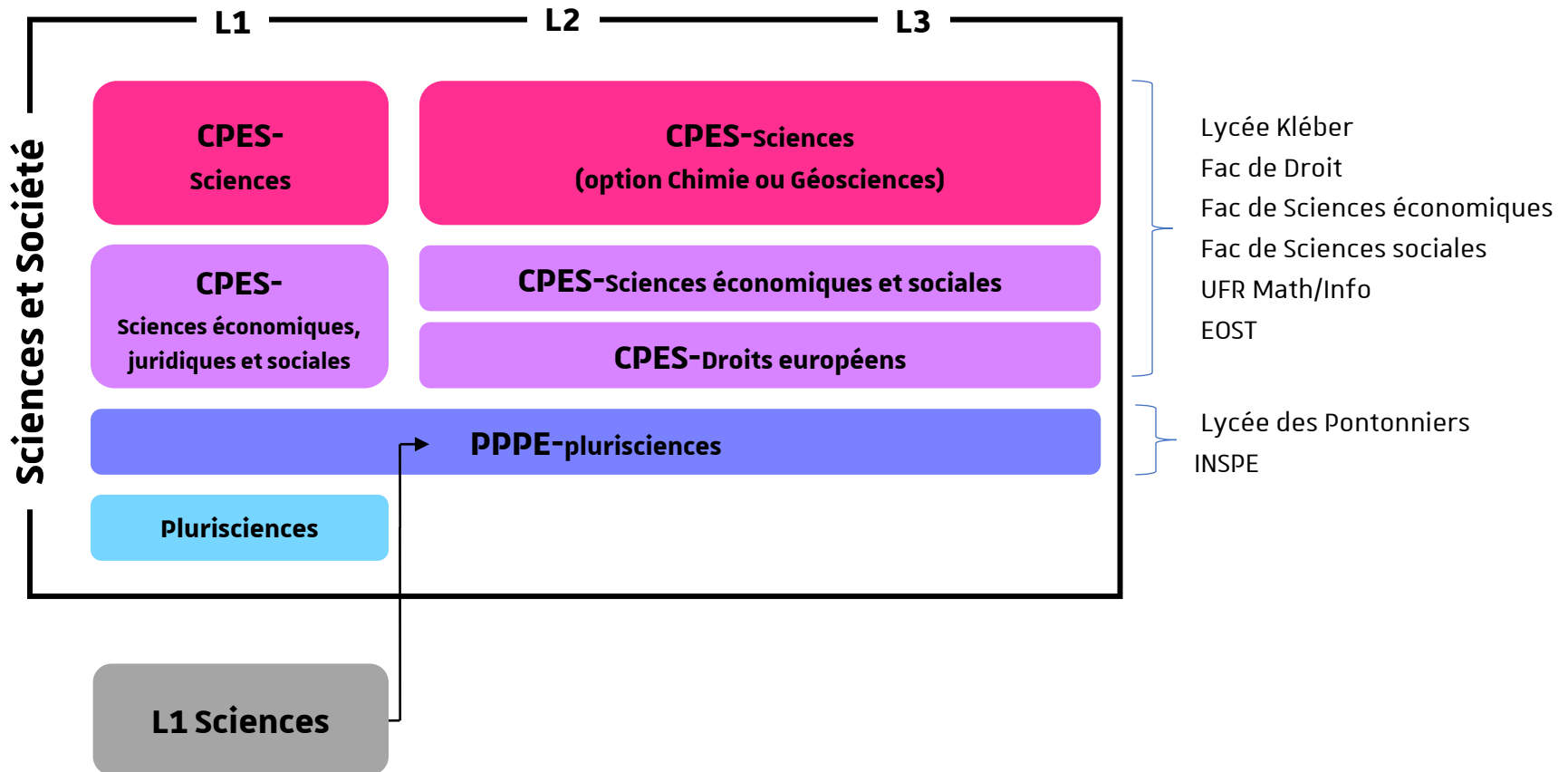
# 1 | la faculté de chimie



# Licence Mention « Chimie »



# Licence Mention « Sciences et Société »



## des formations sans frontières parce que c'est bien d'aller voir ailleurs !

È Des enseignements en anglais dès le L2 (et totalement en M2)

Ç De nombreux programmes d'échanges internationaux

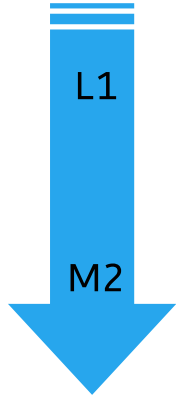
Ô De nombreux partenariats avec des universités dans le monde

voir la présentation RI  
par Antoinette de Nicola





## des formations en lien avec les entreprises pour réussir votre insertion professionnelle



L1

visites d'entreprises

forum axé sur l'insertion professionnelle

stages « opérateurs » en L2

M2

stages de recherche disciplinaire en master (en M1 et M2)

formations en alternance et apprentissage (L3/Master)

des entreprises qui accueillent des étudiants de la faculté de chimie

- **dans le Grand Est** : Alsachim, Arkema, Aspa, Bayer, Colin ingrédients, DOW, Merck Millipore, Novartis, Polypeptides group, Potasse et produits chimiques, Sanofi, Soprema, Solvay...

- **en France** : L'Oréal Paris, Groupe Soufflet (Paris)

- **dans le bassin du Rhin supérieur** : BASF, Merck group, Roche, Rolic Technologies

## Votre réussite : **le travail**

- Travail personnel régulier
- Présence en cours et en TD
- Travail complémentaire nécessaire à planifier en petit groupe

## **Soutien et aide à la réussite**

- Vos enseignants
- Les responsables de filières
- Tutorat étudiant
- Les dispositifs complémentaires
- Vos amis et collègues
- Locaux, bibliothèques
- Votre équilibre, hygiène de vie, santé ...

## Une nouvelle façon d'apprendre

- ♦ devenir **responsable** et **autonome**
- ♦ des cours, TD et TP
- ♦ un contrôle continu des connaissances et compétences

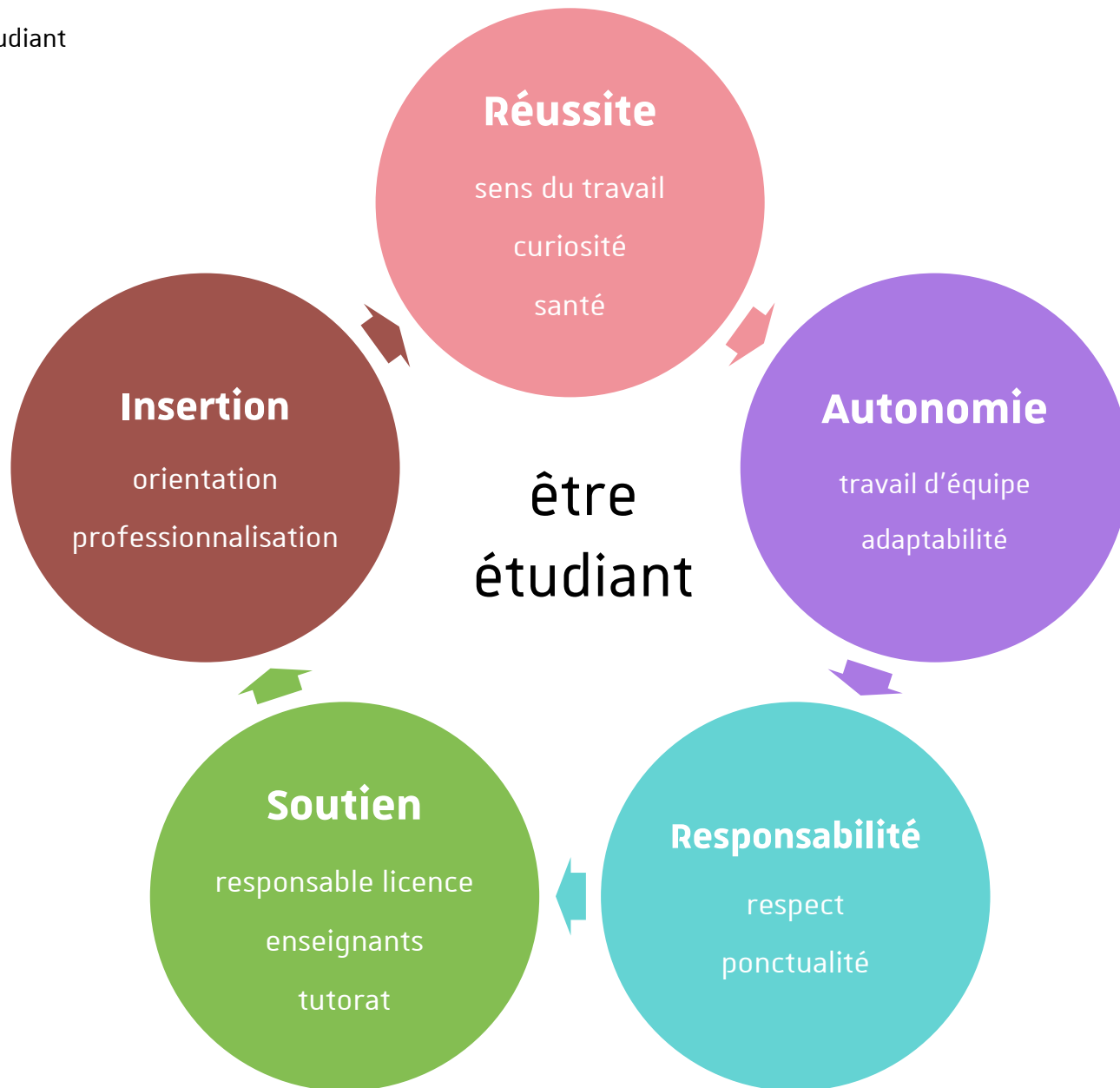
moins d'heures  
de présence  
=  
plus d'heures de  
travail personnel



## des Enseignements pratiques

- Les connaissances en lien direct avec les compétences
- Sécurité = responsabilité et règles strictes
- Comportement adapté
- Respect des enseignants et des techniciens







© 2021 myfunstudio.com