

# Université Mulhouse : 200 ans bien assumés pour la plus ancienne école de chimie

Presque une année entière pour fêter ses 200 ans. L'ENSCMu, première école de chimie créée en France, par et pour les industriels mulhousiens, est en train de boucler son programme de festivités à destination des scientifiques mais aussi du grand public.

Par **Karine DAUTEL** - Aujourd'hui à 06:10 - Temps de lecture : 4 min

— | | Vu 40 fois



Une école au vert sur le campus de l'illberg depuis le milieu des années 1960.  
Archives L'Alsace /Thierry GACHON



Une rentrée en 2017, avant le Covid-19, avec tous les étudiants de l'école, les enseignants et les invités. Archives DNA /K.D.

L'École nationale supérieure de chimie de Mulhouse (ENSCMu) n'a pas toujours été située sur le campus de l'Illberg, où elle est maintenant rattachée à [l'université de Haute-Alsace](#). De 1879 à 1965, elle a eu ses locaux quai du Fossé, l'actuelle avenue Kennedy. À son ouverture, en 1822, elle se trouvait au sein du Collège municipal, Grand-rue.

## « La seule et l'unique »

« Elle a été créée par les industriels et pour les industriels », raconte Audrey Alau, responsable communication de l'ENSCMu. L'école de chimie avait un rôle bien précis à remplir : répondre aux besoins des manufactures textiles en manque de spécialistes maîtrisant l'alchimie des colorants.

« C'était la seule et l'unique au début. Elle a été créée avec des enseignements théoriques et tout de suite, a été équipée de laboratoires de travaux pratiques. C'était contraire à ce qui se passait dans les enseignements universitaires. » Deux siècles plus tard, la pratique représente toujours la moitié du temps dans la formation des

ingénieurs et la [Société industrielle de Mulhouse](#), créée juste après l'école, n'a jamais coupé le lien. « L'ENSCMu et ses laboratoires bénéficient d'une notoriété et d'une reconnaissance nationale et internationale. » Aujourd'hui, les étudiants viennent toujours de toute la France. « Ils arrivent un peu moins de l'étranger, mais la mobilité sortante est devenue plus importante au fil des années. »

[Le programme des festivités](#) de cette « année événement » n'est pas encore définitif. Il propose déjà une dizaine de rendez-vous à destination à la fois du grand public, des membres actuels et anciens de l'école et ses partenaires, et de la communauté scientifique. D'autres actions s'ajouteront, comme des podcasts donnant la parole aux diplômés, une planche d'autocollants pour les scolaires, une présentation par les élèves de 2<sup>e</sup> année de leurs projets de chimie, des visites guidées sur les différents sites occupés par l'école à Mulhouse... À noter, à la fin de l'année, la sortie d'un livre historique sur l'histoire de l'école de chimie par l'historien Régis Boulat (soutien à ce projet à travers [la plate-forme Hello Asso de la Fondation partenariale Haute-Alsace](#), [www.hello.asso.com](http://www.hello.asso.com) ).

## La frise du programme

- **Le 26 février : (puis en replay), Café de l'histoire sur la chimie mulhousienne**, proposé en live à 10 h par Régis Boulat et René Tessier, à l'occasion des portes ouvertes de l'ENSCMu (inscriptions sur [www.sim.asso.fr/chimie-mulhousienne/](http://www.sim.asso.fr/chimie-mulhousienne/) ), puis diffusion en replay ( [www.facebook.com/sim1826](https://www.facebook.com/sim1826) ).
- **Du 1<sup>er</sup> au 6 mars, la semaine anniversaire**. Plusieurs choses dont « 200 ans de chimie : l'expo », qui sera vouée ensuite à se déplacer dans d'autres lieux à Mulhouse. Il y aura aussi la présentation du jeu Chemical links créés par dix élèves aujourd'hui en 2<sup>e</sup> année (lire par ailleurs).
- **Le jeudi 3 mars : « 200 ans de chimie : la course »**, organisée pour les élèves de l'ENSCMu avec la Junior-Initiative Horizons Alsace Chimie.
- **Le vendredi 4 mars : « 200 de chimie : le spectacle »** (surprise), organisé pour le personnel et les élèves de l'école.
- **Le dimanche 6 mars** : participation au [Carnaval de Mulhouse](#) avec fabrication d'un char aux couleurs des 200 ans par le Bureau des arts de l'ENSCMu.
- **Du 24 au 26 juin** : participation à l'événement [Jaim \(Jeux, arts et industrie Mulhouse\)](#), organisé par la Société industrielle de Mulhouse. Les élèves de l'association ENSCMulticolore tiendront un stand de médiation scientifique sur le village de Jaim. Ouverture du musée de minéralogie au public (à confirmer).
- **Le 17 septembre** : soirée retrouvailles et assemblée générale de l'Amicale chimie Mulhouse.
- **Le 29 septembre** : le RDV des opportunités #2. Comme en 2021, il est organisé devant l'école pour permettre aux élèves de rencontrer des entreprises partenaires.

■ **Les 16-17 décembre (dates à confirmer)** : le colloque recherche, de portée internationale. Il est envisagé un numéro spécial dans une revue scientifique et une remise des prix.

■ **Le 17 décembre** : la traditionnelle soirée de la chimie prendra de l'ampleur pour clôturer les festivités 2022. Sont prévus : la remise des diplômes 2022 et le bal de la chimie avec l'association Bureau du bal, au Parc des expositions de Mulhouse.

---

**Y ALLER** ENSCMu, 3 rue Alfred-Werner à Mulhouse. [www.enscmu.uha.fr](http://www.enscmu.uha.fr)

---