



La première promotion du Master Chimie Verte et Eco-Innovations termine sa formation en laboratoire ou en entreprise

Le [Master Chimie Verte et Eco-Innovations](#), ouvert en septembre 2021 au sein de l'[UFR Sciences et Montagne](#) de l'[Université Savoie Mont Blanc](#), voit sa première promotion de M2 partir pour les six derniers mois du diplôme en stage pour les non-alternants ou en entreprise pour les alternants. Lors des deux dernières semaines, les étudiants ont pu rencontrer différents acteurs en lien avec leur formation :



Anne-Valérie RUZETTE, chargée de communication de l'[Institut National de la Chimie](#) (INC) du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) a pu présenter aux étudiants les thématiques de recherche et les métiers du CNRS. Des exemples issus du livre "*Etonnante chimie*" ont pu être discutés avec les étudiants.

Marie ZIMMER de [France Chimie](#), l'organisation professionnelle dont la mission est de représenter les entreprises du secteur de la chimie en France, a passé une journée avec nos étudiants pour échanger sur la charte *Responsible Care* et la Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE) dans la filière chimie.



Loriane KOELSCH et Frédérique SOUQ de la [SATT Linksiium Grenoble Alpes](#) ont pu parler innovation et valorisation de la recherche mais également faire *pitcher* nos étudiants sur leurs projets.

Juliette ROQUETTE, avocate associée du cabinet [Mater Avocats](#) est venue discuter des aspects juridiques de la mise en place et de la conduite d'un projet d'économie circulaire impliquant la valorisation de matières premières secondaires. Mater Avocats est, à cette occasion, devenu mécène officiel de la formation.



Olivier TEILLAC du groupe de chimie [BASF](#) est venu présenter l'entreprise, sa politique en termes de développement durable et de démarche RSE.

A quelques jours du départ de l'Université, une table-ronde a été organisée sur le thème "*Femmes, sciences et chimie*" avec trois intervenantes et invitées qui ont pu partager et discuter avec les étudiants :

- Clémentine CHAMPAGNE, chef de service R&D au Centre de recherche Rhône-Alpes d'[Arkema France](#)
- Aurélie SAADOUN, Cost & Demand Leader chez [Axens](#)
- Julia DUSAUCY, doctorante en 3^{ème} année au [laboratoire EDYTEM](#) et fondatrice de [TAKAPOKA](#).



Après une dernière commission pédagogique pour faire le point sur le semestre passé, équipe pédagogique et étudiants ont partagé un goûter à l'occasion du départ en stage et en entreprise. Le rendez-vous est pris pour les soutenances début septembre 2023 afin de valider le diplôme de Master.

12 alternances			5 stages en France et 2 à l'étranger	

Entreprises et laboratoires où les stages et alternances des 19 étudiants de la promotion sont réalisés