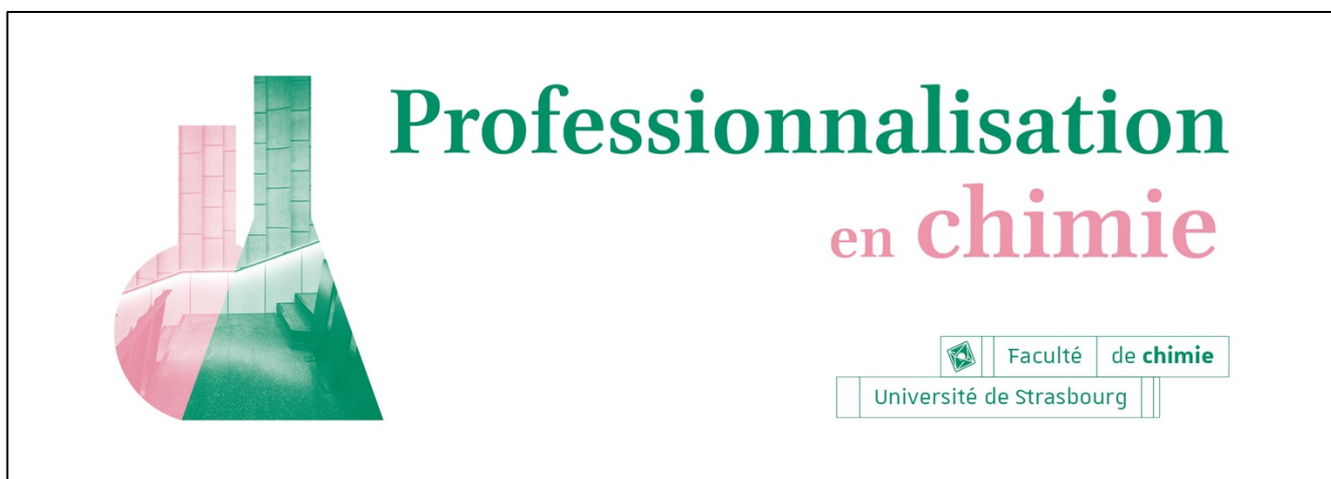


12 février 2024
Invitation presse



Invitation presse : un forum sur la professionnalisation en chimie le 16 février 2024



A destination des étudiants en chimie de la licence au doctorat, la Faculté de chimie de l'Université de Strasbourg organise le 16 février 2024 une journée dédiée à la professionnalisation de leur discipline dans un paysage en constante évolution. Au programme de cette 9^e édition du Forum de la chimie : ateliers ; conférences ; rencontres avec des experts industriels, enseignants et étudiants diplômés en activité et signatures de convention de partenariat.

Forte de la pluralité de ses formations et de l'expertise de ses équipes enseignantes, la Faculté de chimie de l'Université de Strasbourg s'attache, depuis toujours, à transmettre à ses étudiants des bases scientifiques solides et techniques adossées à la mise en œuvre des méthodologies associées. Pour répondre aux nouveaux profils recherchés sur le marché de l'emploi, la transmission et la valorisation de compétences complémentaires s'inscrivent dans les objectifs de formation afin de faciliter la transition des diplômés vers le monde professionnel. L'enjeu d'un tel événement est d'enrichir les formations par la découverte des nouveaux besoins-métier. Les nouvelles compétences attendues reflètent la diversité et les défis à relever en chimie : digitalisation, analyse de données, réglementation et sécurité, responsabilité sociétale, gestion de projet, innovation et management.

Au programme de la journée :

09h00 | Mot de bienvenue | Amphithéâtre Guy Ourisson de la Faculté de chimie

Par Alexandre Knaebel, vice-présidente Formation et parcours de réussite de l'Université de Strasbourg et Rachel Schurhammer, directrice de la Faculté de chimie de l'Université de Strasbourg

09h30-11h | Tables rondes : Compétences d'un chimiste aujourd'hui [et demain] au niveau Licence, Master, Doctorat

| Amphithéâtre Guy Ourisson de la Faculté de chimie

- Les compétences pour les enjeux liés à la Transition Écologique pour un Développement Soutenable [RSE, chimie verte, gestion des déchets, économie circulaire] par des spécialistes du monde socio-économique.
- Les compétences attendues par les représentants des entreprises de la chimie.
- Les compétences nécessaires vues par des alumni de la faculté de chimie.

11h00 | Débats - Questions/réponses entre la salle et les 3 panels.

12h30-15h00 | Rencontres avec des partenaires professionnels – présentations et stands | Salle In Quarto du Studium

15h00-17h00 | Ateliers tournants | Salles dans le bloc amphithéâtre de la Faculté de chimie

Attentes & moyens pour la formation des étudiants dans les domaines suivants :

- Transition Écologique pour un développement soutenable.
- Transformation numérique et l'intelligence artificielle.
- Gestion de projets en recherche et développement & postes opérationnels.
- Management de l'innovation, de la protection technologique et cybersécurité.

17h00 | Cérémonie de signature des partenariats avec les acteurs du monde socio-économique | Salle In Quarto du Studium

Ces conventions ont pour objectifs de renforcer les liens avec le monde socio-économique en proposant notamment aux étudiants dans le cadre de leurs études : des stages ouvriers ; des stages longs ; l'alternance ; des visites d'entreprises ; des interventions d'experts externes au sein des enseignements ; des conférences, etc.

Des partenariats seront notamment signés avec : Arkema, Alsachimie, Soprema, BASF, Merck, France Chimie, Catalent, Eurofins, Michelin, Groupe Seche, Amcor, Delpharm, Larebron, Veolia, etc.

Pour les journalistes qui souhaitent être présents, merci de confirmer par mail à l'adresse suivante :

chimie-communication@unistra.fr

Vous trouverez le programme complet de l'événement disponible en téléchargement ci-dessous.

Contact presse

Université de Strasbourg

Alexandre Tatay - Attaché de presse

+33.6 80 52 01 82 / tatay@unistra.fr