

- PROGRAMME -
Journée de la Chimie Verte de l'USMB
Vendredi 17 Novembre 2023

Bâtiment Pôle Montagne n° 03 - Amphi n° 30 – Campus du Bourget du Lac (plan joint)

- **8h30-9h00** : Accueil café
- **9h00-9h15** : Introduction par Grégory Chatel, enseignant chercheur responsable du Master Chimie Verte et Eco-Innovations
- **9h15-9h30** : La Chimie Verte en 2023 : présentation par France Chimie AURA
- **9h30-09h45** : Le Master Chimie Verte et Eco-Innovations : présentation de la formation
- **9h45-10h00** : Le Club des Entreprises : présentation des actions
- **10h00-10h30** : Pitches des Pôles de Compétitivité : Axelera, Bioeconomy For Change, Polyméris et Végépolys Valley
- **10h30-10h45** : Pause
- **10h45-11h30** : Pitches de nos entreprises partenaires
- **11h30-12h30** : Visite du campus scientifique du Bourget du Lac
- **11h30-11h45** (en parallèle) : L'alternance en Master : présentation par Formasup (uniquement pour les étudiants de L2 et L3)

Bâtiment 8B - 2^{ème} étage - salle 200 – Campus du Bourget du Lac

- **12h30-14h00** : COCKTAIL DEJEUNATOIRE

- **14h00-15h00** : Première session de 4 tables rondes avec nos étudiants (en parallèle)
 - Table ronde 1 : « traitement et valorisation des déchets, ACV »
 - Table ronde 2 : « chimie du végétale et cosmétique »
 - Table ronde 3 : « chimie des polymères et nouveaux matériaux »
 - Table ronde 4 : « chimie et biotechnologies »

- **15h00-16h00** : Deuxième session des 4 tables rondes avec nos étudiants (en parallèle)

- **16h00** : Conclusions et remerciements

Contact : severine.sanz@univ-smb.fr

04 79 75 88 72