

JNI Lorraine : Webinaire

Lundi 13 mars 2023 – IESF Lorraine – WEBINAIRE de 11h00 à 12h00.

Votre lien pour la connexion au webinaire:
iesfvisio.hexabox.net

Interventions :

- **Dr. Sophie LAURENT – CEA: Je-decarbone** : la plateforme des industriels français qui décarbonent, portée par le CSF Nouveaux Systèmes Energétiques en partenariat avec l'alliance ALLICE et le CEA, avec le soutien de l'ADEME. La plateforme, les rencontres régionales facilitent la définition, la mise en oeuvre effective des projets de sobriété, d'efficacité énergétique, de décarbonation en mettant en relation les industriels de toute taille et de tout secteur qui souhaitent économiser l'énergie ou se décarboner avec les offreurs de solutions pour concrétiser leur projet. Lancée à l'été 2022, la plateforme Je-decarbone rassemble aujourd'hui 400 solutions et 70 besoins d'entreprises françaises.
- **Dr. Saint Bickolard Mabicka Iwangou: Mécanisme de dépollution des eaux et par les mangroves : cas des genres Rhizophora et Avicennia.**
Dr. Saint Bickolard Mabicka Iwangou est titulaire, d'un doctorat en Science du Bois et des Fibres à l'université de Lorraine, suite à un Master en Sciences du Bois à l'école des Eaux et Forêts au Gabon. Il est enseignant intervenant en anatomie du Bois, section Master des Sciences du bois au Gabon. Il a été conférencier à la journée mondiale de la conservation de la mangrove, à l'auditorium du ministère

des eau et forêts à Libreville le 26 juillet 2022. Il a été également lauréat aux 8èmes journées du GDR bois, qui ont eu lieu en Novembre 2020 à Epinal.

