

— LES JOURNÉES RÉVELOR —

23

Programme

VERRE ET ENVIRONNEMENT

septembre
2021
Nancy

Inscription sur
www.revelor.fr

24

Révelor organise deux journées de réflexion et de prospective sur le thème de l'environnement.

- Décarbonation de l'industrie du verre
- Foras verriers : énergie, réfractaires
- Recherches en cours et exemples concrets sur sites industriels
- Matières
- Surfaces et décors
- Applications environnementales



Jeudi 23 Septembre 2021

9h50

Christophe Rapin - Révelor, IJL - *Mot de bienvenue*

10h00

Xavier Capilla – Responsable environnement

INSTITUT DU VERRE

Décarbonation de l'industrie du verre.

10h30

Fabrice Rivet – EHS Director FEVE

Securing our Industry's Future: Towards Climate-

Neutral Container Glass.

11h00

Johann Brunie – Directeur Technique Groupe

INTERNATIONAL COOKWARE

Trajectoire de décarbonation du four Pyrex®.

11h30 - Pause café

11h45

Ludovic Ferrand – Future Industry Lab Manager

ENGIE Lab CRIGEN

Vercane : fusion du Verre CarboNeutre

12h15

Vincent Schick – Maître de conférences

LEMETA - LabCom Canopée

Propriétés thermiques des céramiques.

12h45

Pierrick Vespa – Chef de projets R&D SEFPRO

St-Gobain Research Provence - LabCom Canopée

Réfractaires Electrofondus pour fours verriers

et enjeux futurs.

13h15 - Pause déjeuner – Buffet sur place

14h15

Romain Mathieu – Melting Specialist

ROCKWOOL International

La laine de roche, fabrication, propriétés et utilisation.

14h45

Cécile Diliberto – Maître de conférences

INSTITUT JEAN LAMOUR (IJL)

Valorisation des fines de verre en génie civil.

15h15

Anne Bordères – Responsable Communication

EUROPLASMA

Vitrification de l'amiante et valorisation du sous-produit,

le Cofalit®.

15h45 - Pause café

16h00

Marie-Odile Simonnot – Professeur

LRGP - Laboratoire Réactions et Génie des Procédés

L'agromine, ou comment extraire des métaux des

soils à l'aide de plantes.

16h30

Alessandro Tripoli – Responsable commercial diversification

HOLOPHANE

Les lentilles de verre pour les applications solaires.

17h00

Bilan de la journée autour d'un café

20h30

Banquet

Vendredi 24 Septembre 2021

08h45

Benoît Darbouret – GS R&D -TS manager

FERRO

Développement de colorant en démarche d'éco-conception.

09h15

Mélanie Le Branchu – Directrice marketing

INTERNATIONAL COOKWARE

Emballage en verre : le réemploi en restauration livrée.

09h45 - Pause café

10h15

Niklas Zwettler – Head of Research & Development

Franck Legrand – Directeur Développement et innovation

STOELZLE MASNIERES PARFUMERIE

Xavier Duchatel – Directeur commercial – TIGER

Biomass /Quali Glass Coat / Impression Tigital.

11h00

Guillaume Lecanuet – Doctorant

CERFAV / IJL

Cristal et migration du plomb.

11h30

Jérôme Sterpenich – Professeur

GEORESSOURCES

Caractérisation des couches de lixiviation de surface.

12h00 - Pause déjeuner – Buffet sur place

13h00

Frédéric Dupuis – Directeur R&D

SAVERGLASS

Notre démarche de décarbonation.

13h30

Patrick Ravel – Responsable HSE

Sébastien Claisse – Responsable composition et fusion

POCHET DU COURVAL

Flaconnage de luxe et recyclage : l'offre SEVA.

14h00

Pierre-Jean Panteix – Ingénieur de recherche - IJL

Corrosion par les liquides silicatés : durabilité des turbines
aéronautiques.

14h30 – Clôture des journées Révelor

15h30

Visite de l'Institut Jean Lamour

FRAIS D'INSCRIPTION AUX JOURNÉES RÉVELOR

240 € TTC PAR PERSONNE

pass COVID-19
sanitaire

L'inscription inclut la participation aux 2 journées, les pauses café, les déjeuners des deux journées, le banquet du jeudi 23 au soir, le recueil des résumés des interventions, et la visite du laboratoire IJL le vendredi 24 après-midi.

LIEU : Amphithéâtre de la Présidence de l'UL, 34 cours Léopold, en plein centre ville de Nancy, près de la place Stanislas.