

LES NOUVELLES TECHNOLOGIES APPLIQUÉES À LA COSMÉTIQUE

28 SEPTEMBRE 2023 - PARIS
 RENCONTRE COSMETOPÔLE CENTRE ÎLE DE FRANCE

9 30

Mot d'introduction

Didier Guérin, Président d'Inavive Lab et pilote du Cosmetopôle Centre-Ile-de-France

France 2030 : quels accompagnements pour l'industrie cosmétique ?

Clara Pisan, Chargée d'études innovation, et Corentin Molson, Chargé d'affaires innovation, Bpifrance

PERSONNALISATION DE LA COSMÉTIQUE

10 15

Science et technologie : comment le marché de la beauté accélère son évolution ?

Leila Rochet, Chief inspiration officer, Cosmetics Inspiration & Creation

10 45

De la conception des outils à l'intérêt marketing et technique, avec quelques cas d'usages : application mobile, en boutique ou en institut

Sylvain Delteil, VP Business Development Europe, Perfect Corp
 Salomé Dubbe, Executive VP, et Emilie Colleville, Directrice Développement Produits, IEVA Beauty

12 00

Cocktail déjeunatoire

TECHNOLOGIES ET BIOTECHNOLOGIES INNOVANTES

13 30

Une innovation disruptive : la vectorisation des molécules actives à base de chlorophylle

Gérald Chomat, Président, Laboratoires Eriger

14 00

Biotechnologies en cosmétique : les agro-ressources au service de la filière

Audrey Magnin, Bioeconomy manager, Biobased molecules and related processes, Bioeconomy for Change

14 30

Les biotechnologies pour un meilleur impact environnemental

Frédéric Bourgaud, Co-fondateur et Directeur scientifique, CEO – Cellengo (filiale de Plant Advanced Technologies)

15 15

Pause

INNOVATIONS DE PROCESS

16 00

Un ChatGPT des cosmétiques ? Comment gérer la data pour optimiser la formulation

Lucas Nanini, Head of EU/Asia, The Good Face Project

16 30

La chimie en flux continu pour mieux produire ?

Jean-Baptiste Rouchet, PhD, Marketing innovative technologies expert

17 00

L'IA au service du contrôle qualité, ou comment mieux détecter les défauts sur les chaînes de production

Aymeric de Pontbriand, CEO, Scortex