

PROGRAMME* - Jeudi 7 avril 2022

8^h30 Accueil des participants

9^h00 Introduction & Discours d'ouverture du jour 1

Olivier Bogillot,
Président du Congrès France Bioproduction
Président du CSF Industrie et technologies de santé
Président de la FEFIS
Président de Sanofi France

Grégoire de Lasteyrie,
Président de la Communauté de Paris-Saclay
Maire de Palaiseau

SESSION 1 Bioproduction : Enjeux et Actualités

9^h30 Conférence #1 - Bioproduction - Faire de la France un leader européen à l'horizon 2030 : les avancées

Jacques Volckmann, Vice-Président, Head of R&D France, Sanofi & Président du Board ITS-bioproduction
Emmanuel Dequier, Directeur Grand Défi Bioproduction, SGPI

9^h45 Conférence #2 - Présentation Innovation Santé 2030

Emmanuel Dequier, Directeur Grand Défi Bioproduction, SGPI

10^h00 Conférence #3 - Bioproduction & Biothérapies: l'écosystème d'Ile-de-France se structure avec l'aide de la Région & DIM BioConvergence pour la Santé : bio-production, biothérapie et biologie de synthèse

Romain Vidal, Chef du service Transferts de Technologie | Pôle TRESOR- Région Ile-de-France
Amanda K. A. Silva, Chercheuse CNRS - Laboratoire Matière et Systèmes Complexes (UMR 7057)

10^h15 Conférence #4 - Le Campus Biotech Digital lance Immerscio, sa plateforme de formation

Karim Vissandjee, Directeur Général, Campus Digital Biotech
Hélène Nègre, Scientific Director Biotechnology & Bioproduction, Servier

10^h30 Table ronde - Questions/Réponses

Intervenants des conférences de la Session 1

11^h00 Pause-Café / BtoB

SESSION A Ateliers Techniques

11^h45 7 ateliers techniques en parallèle

12^h45 Cocktail Networking / BtoB

SESSION 2 Supply chain & bioproduction

14^h15 Conférence #5 - The 2022 challenges of the bio-pharma supply chain

Laurent Foetisch, Founder and Managing Director, Supply Chain Operations

14^h30 Conférence #6 - The Challenges for Cell & Gene Supply Chain and How to Address Them

Franck Toussaint, Executive Director & Co-founder, BSMA Europe

14^h45 Conférence #7 - Ensure business continuity & growth by choosing the right CDMO

Vikalp Mohan, Global Vice President, Head of Drug Substance, Catalent

15^h00 Conférence #8 & #9 - Assurance de fourniture des technologies à usage unique : perspective d'un fournisseur de composants et d'un assembleur de systèmes

Geoffroy Malherbe, Single-Use Technologies Sr Sales Manager, Thermo Fisher
Richard Pomarede, Bioprocessing Sr Manager Sales & Business Development, EMEA, CPC

15^h20 Table ronde - Questions/Réponses

Intervenants des conférences de la Session 2

15^h45 Pause-Café / BtoB

SESSION B Ateliers Techniques

16^h30 6 ateliers techniques en parallèle

CONFÉRENCE PREMIUM

17^h30 Conférence #10 - How AI, ML and continuous manufacturing technologies can drive flexible cGMP manufacturing of kilograms to metric tons of biologics therapeutics

Christelle Dagoneau, SVP Global Business Development, Just-Evotec

18^h30 Discours clôture de la journée

Olivier Bogillot,
Président du Congrès

20^h00 - 22^h00 - Cocktail dinatoire

Networking dans un lieu convivial : Brass & Co.

(sur inscription, payant)

*Sous réserve de modifications

Partenaire platinum



Partenaire premium



Partenaires gold



PROGRAMME* - Jeudi 7 avril 2022

SESSION A Ateliers Techniques

11^H45

Atelier #1 - Comment relever les challenges de la Bioproduction avec un marché de candidats tendu ?

Animation par Amadou Tall, Business Leader Life Science France, *Kelly Life Sciences*
Emilie Renaud, Chef de projets - Compétences & Formation, *Polepharma*
avec la participation de :
Vanessa Proux, Directrice Générale, *Sup'biotech*,
Yoann Lecat, Responsable des Ressources humaines, *Pathoquest*

Atelier #2 - Bioessais cellulaires fonctionnels pour le développement de Biomédicament

Florian Mignot, Field Application Specialist, *Promega*

Atelier #3 - Une meilleure conformité aux exigences réglementaires grâce à des équipements innovants : feuille de route

Denis Decubber, CBD, *SalamanderU*
Philippe Neyt, CTO, *SalamanderU*

Atelier #4 - Développement, montée à l'échelle et transfert en GMP d'un procédé de production viral sur microporteurs

Juliette Ambrosini, Ingénieur Bioprocédés, *Naobios*

Atelier #5 - 3M SPSPD Biopharmaceutical toolbox of disruptive chromatography technologies as main driver for process simplification in the manufacturing of monoclonal antibodies

Catherine Bineau, Application Engineering Advanced Specialist, *3M*

Atelier #6 - L'analytique dans les procédés upstream: une (r)évolution à venir

Sascha Schiffrin, Specialist Biopharmaceutical Market, *Waters*

Atelier #6a - Comment le jumeau numérique accélère la maîtrise de la bioproduction

Intervenants à venir, *OUAT!*

SESSION B Ateliers Techniques

16^H30

Atelier #7 - Les nouveaux défis et l'innovation dans la bioproduction

Animation par Sandrine Rubio, Responsable animation, *Genopole*
avec la participation de :
Alain Lamproye, CEO, *Yposkesi*
Angélique Manceau, Sales Director, *Biowest*
José Castillo, CEO, *Quantoom Biosciences*
Serge Braun, Directeur Scientifique, *Généthon*
Laurent Pépin, Business and international Partnerships Director, *Genopole*

Atelier #8 - Sécuriser le stockage cryogénique des produits de bioproduction : enjeux et solutions techniques

Frédéric Malboze, Directeur, *Creapharm Bioservices*

Atelier #9 - Un jour, je serai une licorne ou le développement d'un biologique de A à Z

Animation par *Thermo Fisher Scientific*

Atelier #10 - Collaborations en faveur de la bioproduction en thérapie génique : Etude de cas sur les plateformes AAV par CPV & PALL

Meriem Bendouma, Business Development Manager, *Pall Corporation*
Marion Ciancia, Bioprocess Specialist, *SLS, Pall Corporation*
Cécile Robin, Process Team Leader, *UMR1089 « Thérapie Génique Translationnelle des Maladies Génétiques »*
Christophe Chevé, Bioprocess scientist, *UMR1089 « Thérapie Génique Translationnelle des Maladies Génétiques »*

Atelier #11 - Vers une intensification du process Upstream : quelles solutions pour quels défis ?

Guillaume Rémy, Customer Application Specialist, *Merck*

Atelier #12 - Evolution réglementaire de l'annexe 1 / BPF - impacts pour les acteurs en bioproduction

Stéphane Durand, Directeur industriel et innovation, *Conformat*

*Sous réserve de modifications

Partenaires silver



Partenaires bronze



Partenaires institutionnels



Partenaire média



Partenaires privés



PROGRAMME* - Vendredi 8 avril 2022

8^h00 Accueil des participants

8^h30 Introduction & Discours d'ouverture du jour 2

Olivier Bogillot,
Président du Congrès
Président du CSF Industrie et technologies de santé
Président de la FEFIS
Président de Sanofi France

Romain Soubeyran,
Directeur de CentraleSupélec

SESSION PITCH STARTUP

11^h30 Myriade
GenSensor
Kolibri
Plantibodies

12^h30 Cocktail Networking / BtoB

SESSION 4 Vers une bioproduction proche du patient

14^h15 **Conférence #15 - Speed and Flexibility are key: FlexFactory and KUBio Solutions for rapid deployment of biomanufacturing capacities (mRNA, Viral Vectors, Mabs, ...)**

Fabrice Gachot, Senior Business Development Leader,
CYTIVA

14^h30 **Conférence #16 - Vers une production décentralisée des thérapies cellulaires**

Luc Henry, CEO, Limula SA

14^h45 **Conférence #17 - Cellquest, le Scale-Out avant le Scale-Up**

Guillaume Wallart, CEO, Cellquest

15^h00 **Conférence #18 - Making Bioproduction affordable for « One Health »**

Bertrand Mérot, CEO, Bio-Sourcing

15^h15 **Table ronde - Questions/Réponses**

Intervenants des conférences de la Session 4

15^h45 **Discours clôture du congrès la journée**

Olivier Bogillot,
Président du Congrès France Bioproduction
Président du CSF Industrie et technologies de santé
Président de la FEFIS
Président de Sanofi France

KEYNOTE

8^h45 **Keynote #1 Perspective on current and future biomanufacturing challenges and opportunities - the NIIMBL response**

Barry C. Buckland, Executive Director, NIIMBL

SESSION 3 Numérique et bioproduction : les synergies

9^h15 **Conférences #11 - Digitalization : what's behind the curtain?**

Roger-Marc Nicoud, CEO, YPSO-FACTO

9^h30 **Conférence #12 et #13 - Le projet Calipso : Vers un pilotage digital des bioprocédés par des nouveaux capteurs intelligents et une stratégie hybride IA-mécanistique.**

Eric Calvosa, Project Coordinator Calipso, Global Bioprocess Expert, SANOFI
Patrick Chareyre, Chief Technical Officer Tessella France, Capgemini Engineering
Patrick Perré, Titulaire de la Chaire de Biotechnologie LGPM, CentraleSupélec

10^h00 **Conférence #14 - The Transition to Digital Bio-Pharma**

Dirk Tillich, Director of Training Automation, BioProduction Group, Thermo Fisher Scientific

10^h15 **Table ronde - Questions/Réponses**

Intervenants des conférences de la Session 3

10^h45 **Pause-Café / BtoB**

*Sous réserve de modifications

Partenaires réseau



Plus d'informations : Denis Marchand, Chef de Projets Innovation Biomédicaments, Polepharma - denis.marchand@polepharma.com
Julien Ettersperger, Responsable Equipe Innovation Santé et Partenariats Académiques, Medicen - jetersperger@medicen.org
#Bioproduction #CFB22 #CFB2022 #Polepharma #Medicen

