

INVITATION

Colloque Polepharma Bioproduction

30 juin 2016 - Rue du plat d'Étain, TOURS (37)
09h00 - 17h00

POLEPHARMA



BIOMÉDICAMENTS

La dynamique innovation Santé
EN CENTRE-VAL DE LOIRE

De la chimie vers la bioproduction :
les bonnes pratiques de la diversification



Région

Centre-
Val de Loire

9h00-12h30 Session 1 : Produire des biomédicaments, enjeux et mode d'emploi

Amphithéâtre de l'université de Tours, 60 rue du plat d'Étain

- Bienvenue par Anne Besnier, **Conseil Régional, Tour(s) Plus** (src) et Denis Requier, **Polepharma**
- Ouverture par un Grand Témoin industriel - *intervenant à confirmer*
- Introduction - par le Pr Hervé Watier, **université de Tours**
- Marché et enjeux de la bioproduction en France et en Europe - **NNE Pharmaplan**
- Production de biomédicaments : principes fondamentaux, comparaison avec les médicaments issus de la chimie - par Olivier Favre-Bulle, **3Biotech**
- Evolution des compétences en biotechnologies - par Arnaud Chouteau, **le LEEM**
- Bioproduction de molécules chimiques et de métabolites, études de cas - par le Pr Benoît Saint-Pierre, **université de Tours**

14h00-16h30 Session 2 : Diversification industrielle de la chimie vers la biologie : étape par étape

Bio3 Institute, 11 rue du plat d'Étain

- Introduction de l'après-midi : **MabDesign, Medicen Paris Région et Groupe IMT**
- **Atelier 1** : De la synthèse et la purification d'un médicament chimique vers la purification d'un biomédicament - *intervenant à confirmer*
- **Atelier 2** : Du contrôle analytique d'un médicament chimique vers le contrôle analytique d'un biomédicament - animé par Gérald Perret, Directeur de projets d'innovation, **LFB**
- **Atelier 3** : De la formulation d'un médicament injectable vers la formulation d'un biomédicament - animé par Sylvain Huille, Head of Bio-Formulation, **Sanofi Vitry**
- **Atelier 4** : Du fill & finish d'un médicament vers le fill & finish d'un biomédicament - animé par Robert Stammler, Head of Pilot Plant - GMP manufacturing, **Sanofi Vitry**
- **Atelier 5** : De la distribution d'un médicament vers la distribution d'un biomédicament - animé par Didier Guilhem, Directeur général, **GxP Conseil**
- **Atelier 6** : Conception de locaux, de la chimie vers la biotechnologie - animé par Yves Tayeb, Directeur général, **Pharmadec**
- **Atelier 7** : Single-use bioprocess - animé par Christine Marnez, spécialiste usage unique et Yasmine Zouicha, Responsable Marketing, **Pall Life Sciences**

16h30-17h00 Conclusions :

- Restitution et synthèse des ateliers par les responsables d'atelier
- Diversification industrielle vers les biomédicaments, les bonnes questions à se poser

Avec le soutien de



En partenariat avec



Contact :

sophie.ehrhardt@polepharma.com

Inscription :

www.polepharma.com