Journée Nationale de la Bioproduction de Biomédicaments (JNBB)



L'Université de Montpellier (Projet Bio'Occ)

Et



le LFB Biomanufacturing

4/06/2025, SC36.04, 9h30 session 1, 11h00 session 2

LFB BIOMANUFACTURING est l'une des entités clés des activités de bioproduction pharmaceutique du groupe LFB.

Sur notre site industriel à Alès, nous fabriquons un facteur de coagulation recombinant pour le groupe LFB ainsi que des lots cliniques et commerciaux d'anticorps monoclonaux et de protéines recombinantes pour le compte de tiers (sociétés de biotechnologies, laboratoires pharmaceutiques, ...).

Dans le cadre de la 2^{nde} journée nationale de la Bioproduction de Biomédicaments (JNBB) organisée par France Biolead, nous serons présents à la Faculté des Sciences de Montpellier (bat. 36, salle SC36.04) pour 2 mini conférences sur la Bioproduction et ses métiers – le mercredi 4 juin de 9h30 à 10h45 et de 11h à 12h15 – en partenariat avec Bio'Occ.

L'objectif de cette rencontre est de faire découvrir nos différentes activités et ses acteurs comme l'Innovation et le Développement, le Développement analytique ou encore la gestion de projets Client mais aussi de vous donner l'occasion d'échanger avec les acteurs et experts de la Bioproduction industrielle.

A cette occasion, les formations de l'Université de Montpellier permettant de se former à ces métiers rassemblées à l'échelle régionale au sein du <u>projet Bio'Occ</u> vous seront présentées par leurs responsables pédagogiques. Soit les formations comportées par la Faculté des Sciences et la Faculté de Pharmacie (<u>L3 Bio²S</u> et <u>Master IBIS</u>) ou encore par l'IUT (BUT <u>Génie Biologique parcours Biologie Médicale et Biotechnologies</u>).





Le projet Bio'Occ a bénéficié d'une aide de l'État gérée par l'Agence Nationale de la Recherche au titre de France 2030 portant la référence ANR-23-CMAS-0004.

