

UNE EQUIPE EXPERIMENTEE



LFB BIOMANUFACTURING est une CDMO exploitant un site industriel, qui compte actuellement **70 collaborateurs**. Ils sont spécialisés dans le développement de lignées cellulaires, de procédés à l'échelle industrielle et la fabrication de lots cliniques et commerciaux de protéines recombinantes.

Les équipes, basées à Alès (Gard), sont réparties entre les activités de fabrication BPF, les activités pilotes, les fonctions qualité, et les fonctions techniques. Des chefs de projet assurent la coordination des savoir-faire de LFB BIOMANUFACTURING pour répondre aux attentes des clients.

L'EQUIPE DIRIGEANTE



Roland BELIARD, Président

Titulaire d'un doctorat en Biochimie, Biologie Cellulaire et Moléculaire, Roland Béliard a plus de 25 ans d'expériences dans le domaine des biotechnologies, tant sur les aspects recherche et développement qu'en bioproduction. Il est notamment expert des protéines recombinantes et des anticorps monoclonaux. Il est Président de LFB BIOMANUFACTURING depuis 2012.



Jean-Charles LUNEAU, Responsable Qualité

Titulaire d'un PhD en Chimie Cinétique, Jean-Charles LUNEAU a plus de 15 ans d'expérience dans le secteur Qualité et dans le domaine des biotechnologies et de la fabrication de médicaments recombinants, après une première expérience en recherche au CEA.



David BALBUENA, Responsable Production

Ingénieur en biotechnologies, David Balbuena a plus de 18 ans d'expérience en développement, scale up et bioproduction de protéines recombinantes, acquises au sein de grands groupes biopharmaceutiques internationaux. Il a rejoint LFB BIOMANUFACTURING en 2014.