

Bonjour,

Nous arrivons prochainement au terme de notre plan stratégique pour l'emploi et la formation en biotechnologies " Compétences biotech 2010" dont je vous rappelle **les objectifs clés** :

- renforcer le maillage des cursus scientifique et ingénieur aux cursus médical et pharmacie pour faire évoluer la démarche fondamentale de R& D,
- former les salariés des biotechs aux cultures "business" et médicament : 6 stages de formation spécifiques sont programmés depuis 2005,
- mettre en place des solutions innovantes de type partage de personnel afin d'aider les PME de biotech à attirer des profils senior : expérimentation d'une solution de mutualisation des compétences sur les régions Rhône-Alpes et IDF,
- promouvoir une charte de recommandations "Leem" destinée aux écoles et aux entreprises afin d'adapter les formations initiales aux besoins : mise en ligne d'un site de recensement des formations initiales en biotech,
- adapter la responsabilité pharmaceutique à la Bioproduction afin de permettre le recours aux experts industriels adéquats.
- Proposer des réponses aux enjeux de compétences et de mutualisations pour la préclinique et de la clinique

Aussi, nous vous proposons de nous réunir afin de :

- réaliser un bilan de ce plan d'actions,
- réfléchir à un plan de communication afin de valoriser les résultats obtenus (parcours de formations biotech, création d'un GE qui partage des compétences, CQP bioproduction...)
- préparer la suite, Compétences biotech 2015 ?
- réfléchir sur les personnes à intégrer plus largement dans le cadre de la mise en œuvre des recommandations faites dans l'étude Bioproduction.

Nous vous proposons la date du **29 juin après-midi pour commencer à travailler sur ces propositions.**

Nous vous remercions de votre retour rapide et de votre présence lors de nos prochains échanges biotech !

Bien cordialement,

Elodie SENCIER
Chargée de projets RH
Observatoire des Métiers, de l'Emploi et de la Formation
Leem
Tél : 01 45 03 88 21 / Fax : 01 45 03 88 47
mailto:esencier@leem.org