

Créé en 2007, Toulouse Biotechnology Institute (TBI), Bio & Chemical Engineering, est composé de 4 pôles de recherche, 3 plateformes technologiques reconnues au niveau national (labellisation CNOC et/ou IBISA), 4 plateaux technologiques et des services supports associés : un secrétariat général, le service infrastructure et logistique (magasin, approvisionnements, atelier verre, bâtiments et logistique et accueil), prévention et sécurité au travail, qualité et formation permanente.

Le laboratoire dépend de trois tutelles, l'Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse (INSA), le Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) et l'Institut National de la Recherche Agronomique et de l'Environnement (INRAE). TBI occupe une position de leader dans les domaines des biotechnologies et procédés avec un positionnement unique du « gène aux procédés ». Son activité mobilise environ 330 personnes dont 150 permanents qui interviennent pour partie dans la formation initiale et continue. TBI fait partie de la fédération de recherche FERMAT, de l'Institut Carnot 3BCar et travaille en étroite collaboration avec l'Unité Mixte de Service Toulouse White Biotechnology (TWB) et avec les CRITTs Bio et GPTE. Les ressources contractuelles de TBI représentent environ 50% du budget consolidé, dont un important volume de contrats en collaboration avec le monde industriel.

Certifié ISO 9001 depuis 2016, TBI s'est engagé dans une démarche qualité pour améliorer de manière continue son efficacité dans ses relations avec ses partenaires en vue de maintenir, voire d'amplifier son positionnement en tant que Centre d'Excellence en Biotechnologies et Procédés. Notre politique qualité s'inscrit dans une volonté de favoriser :

- 1/- l'organisation interne pour permettre un gain d'efficacité, avec des procédures claires et simples, prenant en compte les exigences de nos tutelles, de nos partenaires industriels ou académiques et de nos personnels ;
- 2/- les projets fédérateurs en s'assurant que les efforts fournis dans les projets innovants se traduisent par une meilleure mobilisation des moyens ;
- 3/- le maintien, voire l'amélioration des indicateurs d'excellence académique (publications scientifiques, brevets, ...) et donc de la visibilité externe de notre laboratoire ;
- 4/- La visibilité du laboratoire, en améliorant notre communication vis à vis des scientifiques, des industriels, de nos tutelles et du grand public ;
- 5/- le recrutement, la formation et la valorisation des carrières des personnels du laboratoire, permanents et non permanents (CDD, étudiants, jeunes chercheurs) ;
- 6/- la gestion efficace et transparente de nos moyens financiers.

La Direction veillera à conserver la motivation du personnel en favorisant les échanges, en instaurant une confiance mutuelle et un respect des savoirs faire et savoirs être de chacun. Pour 2021, TBI mettra particulièrement l'accent sur plusieurs objectifs : la formation et la maturité des doctorants, la visibilité internationale, l'amélioration des indicateurs environnementaux et la dynamisation de notre politique scientifique.

La politique qualité sera revue au moins une fois par an et validée lors de la revue de direction pour garantir l'amélioration du système.

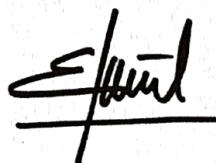
A Toulouse, le 17 février 2021

Direction de Toulouse Biotechnology Institute, Bio & Chemical Engineering

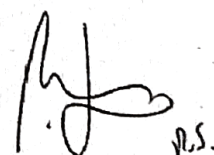
Gilles TRUAN



Emmanuelle TREVISIOL



Mathieu SPERANDIO



TBI/INSA – 135 Avenue de Ranguel – 31077 Toulouse cedex 4 (France)

Tél. : + 33 (0) 5 61 55 94 01 – Fax : + 33 (0) 5 61 55 94 00 – Mél : direction_tbi@insa-toulouse.fr

www.toulouse-biotechnology-institute.fr