



## ACTUALITES SUP'BIOTECH

### - Partenariat avec campus Biotech digital

Le #CampusBiotechDigital, piloté par un consortium industriel de premier plan (bioMérieux, Novasep, Sanofi, Servier), s'allie à un panel d'acteurs incontournables de la formation en #biotechnologie : EASE, l'ENSTBB-Bordeaux INP, ESTBB - Ecole Supérieure de Biologie - Biochimie - Biotechnologies, IFIS - Institut de Formation des Industries de Santé, le Groupe IMT, MabDesign, Sup'Biotech. Ces écoles et organismes de #formation vont accompagner le Campus dans l'élaboration de ses parcours pédagogiques comprenant des modules de formation digitaux, à destination des salariés du secteur ou en reconversion, des étudiants et des demandeurs d'emploi.

### - Certification ISO 9001

Sup'Biotech a obtenu la certification ISO 9001 :2015. Cette dernière apporte la preuve que l'école a mis en place des systèmes d'amélioration continue efficaces. Cette norme fixe les exigences relatives au Système de Management de la Qualité (SMQ) et fournit un cadre qui permet d'offrir des produits ou des services répondant aux attentes de toutes les parties prenantes. La certification porte sur l'ensemble des activités : formation au sens large (contenu et mise en œuvre des programmes, stages en entreprise, périodes académiques à l'international), recherche et innovation, recrutement des futurs étudiants, management, communication interne et externe, moyens et ressources.

### - Retour sur les lives

Tout au long de l'année, l'école Sup'Biotech a organisé des Sup'Bio Live : à travers 7 épisodes de décembre à juin : tous les 1ers mardis du mois, des intervenants sont venus répondre à plusieurs questions sur les thèmes suivants : C'est quoi les Biotechnologies ?, C'est quoi être ingénieur ?, C'est quoi ce concours Advance ?, C'est quoi les formations à Sup'Biotech ?, C'est quoi la vie d'un étudiant à Sup'Biotech ?, C'est quoi un chef de projet ? Le dernier épisode « C'est quoi l'après Sup'Biotech ? » aura lieu le 1<sup>er</sup> juin à 19h. Redécouvrez-les sur notre site internet : <https://www.supbiotech.fr/live>

### - Projet étudiant SBIP (Sup'Biotech Innovation Project)

Sup'Biotech propose un enseignement équilibré entre projets, cours, TD, TP, stages et travaux de groupe. Parmi la pédagogie par projet, s'inscrit le programme SBIP (Sup'Biotech Innovation Project) qui est centré sur la créativité, la nouveauté et la visée industrielle, à partir d'idées de projets d'étudiants ou proposés par des professionnels des biotechnologies. Ce programme a pour philosophie « une idée, un concept, un projet ».

Voici un exemple de projet étudiant :

Fastca : un kit de dépistage permettant de faciliter la détection du cancer ovarien destiné à être prescrit par un médecin généraliste ou un gynécologue. Composé d'une serviette hygiénique spéciale,

dotée d'une sous-partie détachable, et d'un petit container en verre pour justement mettre cette partie détachable et l'envoyer au laboratoire d'analyses, ce kit s'adresse à tout le monde.

Découvrez le projet : <https://www.supbiotech.fr/blogs/2021/03/fastca-kit-depistage-cancer-ovarien-sbip/>