



MBioLIMS° BioBanking



GEREZ VOS COLLECTIONS D'ÉCHANTILLONS ET LEURS DONNÉES ASSOCIÉES



☐ Une solution personnalisée spécifiquement conçue pour votre activité.

- Traçabilité parfaite des échantillons de leur réception à leur distribution.
- Suivi des différents process : aliquots, préparations, stockage, analyses, etc.
- Généalogie complète des échantillons.
- Logiciel modulable et évolutif entièrement adaptable à votre laboratoire
- Moteur de recherches croisées performant, rapports et statistiques.
- Disponible en mono ou multi-sites.
- Indispensable à votre certification (conformité NFS 96-900).

Personnalisée

Etude approfondie de votre projet pour la création d'un logiciel unique.

Ergonomique et conviviale

Une interface souple pensée pour et avec les utilisateurs

Clé en main

Installation, déploiement, migration des données existantes, formation et maintenance.

Interopérable

Compatibles avec de nombreuses solutions (SIH et logiciels médicaux, HL7, Oceasoft, Sirius...)

Collaborative

Accès en multi-sites, licence avec un nombre d'utilisateurs illimité par site.



Plus de 100 sites utilisent MBioLIMS BioBanking

BIOBANQUES - HÔPITAUX - CENTRES DE RECHERCHE - LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES - BIOTECHS









HelmholtzZentrum münchen
Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt

















➤ Liste des modules



Module Centre de Ressources Biologiques

- Gestion des collections et requalification
- Suivi des collaborations : réceptions, expéditions, demandes, annuaire
- Gestion des transformations, aliquotage (SOP)
- Gestion des non-conformités et des destructions



Module Études / Patients / Prélèvements

- Gestion des études / visites / prélèvements
- Gestion des familles et des consentements patients
- Gestion des kits de prélèvement
- Données cliniques



Module Stockage

- Arborescence configurable par l'utilisateur
- Nombre de niveaux illimité : site, bâtiment, salle, congélateur, tank d'azote, boîte...
- Assignement manuel ou automatique des positions
- Stockage et déstockage de tubes en série
- Historique des emplacements de stockage



■ Module Reporting

- Rapports d'activité personnalisables
- Requêtes croisées
- Statistiques, bilans
- Envoi automatique par email
- Export vers catalogue eMBioBANK



Module Multi-sites

- Gestion centralisée de l'ensemble des sites
- Compartimentation et visualisation des données par site
- Partage de données entre sites configurable
- Parfaitement adapté aux projets de cohortes

HL7 Module Connecteur HL7

- Récupération des données d'identité patient et analyses enregistrées dans le SIH et logiciels médicaux

Module Suivi de Températures

- Affichage du graphe de températures pour chaque tube
- Suivi de la température de transport d'un colis
- Compatibilité avec de nombreux systèmes (Oceasoft, Sirius, Vigitemp, Thermo)



□ Module Lecteur Rack2D

- Création des plans des racks
- Identification des tubes 2D
- Localisation automatique dans les racks



№ Module Analyses

- Analyses et types de valeurs paramétrables
- Enregistrement des valeurs d'analyse des échantillons



Module Réactifs et Consommables

- Gestion des stocks
- Suivi des dates de péremption
- Intégré avec la gestion des transformations et des analyses

D'autres modules disponibles :

LDAP, intégration des instruments et robots de pipetage.

■ Spécifications techniques :

- Suit les recommandations NFS 96-900, CNIL, FDA 21 CFR part 11, BPL.
- Architecture basée sur des technologies robustes et fiables (Web 2.0, Java, Oracle).
- Accès 100% web sécurisé HTTPS.
- Compatible tout navigateur (Explorer, Firefox, Chrome, Safari) et avec Windows, Linux, iOS.

Optez pour la synergie Modul-Bio®













Pour plus d'informations et une démonstration : demo@modul-bio.com









