

C'est en pensant à vos attentes plurielles que MB Développement a conçu une approche différente des systèmes d'information de laboratoire.  
Pour vous apporter toujours plus de réactivité, de compétences, de proximité et de valeur ajoutée.

## Vos enjeux

- ✓ Garantir la sécurité du patient tout en optimisant votre processus de stérilisation des instruments.
- ✓ Fiabiliser les étapes de la stérilisation tout en maintenant le degré de flexibilité et de personnalisation nécessaire.
- ✓ Vous focaliser sur votre métier. L'informatique ne doit rester qu'un support à votre savoir faire.

**Vous accompagner toujours plus loin...**  
Ingénieur des Systèmes d'Information de laboratoire, MB Développement est à vos côtés pour vous guider dans le choix, l'analyse, la conception, la mise en œuvre et la validation et l'intégration de vos systèmes d'information.

**...Pour encore plus d'efficacité !**  
L'équipe de consultants spécialisés possède la double formation laboratoire et technologies de l'Information. Elle vous fait également bénéficier d'une expérience de plus de 15 ans dans le secteur de l'informatique de laboratoire.

## Vos réflexions

- ✓ Rationalisation des outils et des équipements
- ✓ Relation client-fournisseur
  - ✓ Accès rapide aux données
  - ✓ Gérer les urgences et les imprévus
- ✓ Satisfaire à la gestion des volumes d'information grandissants
- ✓ Archiver les données en vue d'enquêtes sanitaires
- ✓ Garantir la traçabilité du processus de stérilisation
- ✓ Attester de la qualité des instruments livrés
- ✓ S'assurer de l'évolutivité de la solution aux regard des contraintes réglementaires
- ✓ Déployer des outils efficaces et interconnectés
- ✓ Valoriser les aspects métiers en se détachant des contraintes techniques

## Notre savoir faire

- ✓ Etude, analyse et conseil
- ✓ Gestion de projet
- ✓ Conception, implémentation
- ✓ Formation
- ✓ Validation informatique
- ✓ Maintenance

Connaissez-vous les avantages  
de la double compétence

Laboratoire  
et  
Technologies de l'information ?





## Vos questions

- ✓ Comment initier mon projet d'informatisation multi-site, multi-clients ?
- ✓ Quelles sont les solutions du marché en adéquation avec nos besoins ?
- ✓ Comment rationaliser les besoins de nos différents clients sans engendrer de frustrations ?
- ✓ Quelles sont les interactions et fonctions clés des différentes briques du système (gestion des stocks, relation client, expéditions,...) ?



## Notre valeur ajoutée

- ☞ Cartographier vos besoins et définir les briques constitutives de votre logiciel de traçabilité
- ☞ Mettre en adéquation vos besoins et les solutions du marché.
- ☞ Analyser les risques de votre projet.
- ☞ Rentabiliser votre investissement en rationalisant les outils et besoins.
- ☞ Intégrer la gestion du changement à votre projet.



- ✓ Comment mettre à disposition du client mon stock en temps réel ?
- ✓ Puis-je travailler avec des terminaux déportés ?
- ✓ Comment forcer la marche en avant de mon processus de stérilisation ?
- ✓ Comment transférer les données de cycle vers mon système ?
- ✓ Je veux un système de traçabilité mais lequel choisir ?



- ☞ Connaissances des éditeurs clés du marché.
- ☞ Nombreux projets d'intégration à l'actif des consultants MB Développement dans des environnements réglementaire
- ☞ Expertise technique sur les solutions du marché : TDOC, ChronoSteril, InstaCount, A.M.I
- ☞ Développements à façon.

- ✓ Comment mettre mon outil informatique en conformité par rapport aux exigences réglementaires ?
- ✓ Comment limiter les coûts et pérenniser l'effort dédiés à la validation de mon système ?
- ✓ Je vais avoir un audit, que faire pour valider *a minima* mon système ?



- ☞ Approche pragmatique de la validation (GAMP5)
- ☞ Gestion des besoins utilisateurs, analyse de risques patients et métier.
- ☞ Projet validation clés en main (Package de validation) ou mise en place de la méthodologie.



- ✓ Je souhaite faire évoluer mon système et je veux définir le budget nécessaire.
- ✓ Comment bénéficier des évolutions fonctionnelles tout en garantissant un fonctionnement optimal au quotidien ?
- ✓ Comment maintenir mon système dans un état validé ?



- ☞ Notre expérience pour vous aider dans l'élaboration d'un budget, planning et ressources d'un projet
- ☞ Audits techniques et fonctionnels de votre système
- ☞ Gestion des demandes de changement intégrée au processus de validation
- ☞ Veille du marché et des évolutions technologiques



Corinne LECOINTE  
Eric DEWITTE

+33(0)6.82.87.27.06  
+33(0)6.79.37.32.08

contact@mbdev.fr  
www.mbdev.fr

