

GxpQMS

Un système de management de la qualité complet et prêt à l'emploi



CONFORMITÉ



TRAÇABILITÉ /
AUDIT TRAIL



PUBLICATION
DES RAPPORTS



WORKFLOWS



SIGNATURE
ÉLECTRONIQUE



GESTION
DES ACCÈS

DES BÉNÉFICES POUR TOUS LES SERVICES

- Centralisation des données en un point unique
- Suivi en temps réel des actions à effectuer avec notifications et rappels
- Visions macro et micro des objectifs, des éléments défaillants et des progrès
- Gain de temps de 40% en éliminant le système papier
- Gestion des accès sécurisés aux applications et aux workflows
- Collaboration accrue



GxpQMS

Le logiciel de gestion de la qualité conforme et auditable

GxpQMS RÉPOND PARFAITEMENT À TOUTES VOS EXIGENCES

GxpQMS est une plateforme qualité, 100% personnalisable, regroupant plusieurs applications qui permettent le suivi de vos actions, en conformité avec les réglementations internationales applicables à votre industrie. Les applications sont adaptables en conformité avec les normes telles que les Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF), la norme 21 CFR Part 11, l'Annexe 11 EU, ainsi que les normes ISO. GxpQMS simplifie vos audits et améliore la gestion du système qualité.



CAPA : gestion des non-conformités et des réclamations

L'enregistrement d'une non-conformité doit être réalisé rapidement et simplement afin d'obtenir un suivi tout en conformité. Un plan d'Actions Correctives et Préventives est essentiel afin de maintenir un système efficace de contrôle et de la Qualité pour satisfaire les réglementations en vigueur.

- ❖ Enregistrement des non-conformités et des réclamations avec des champs adaptés pour votre industrie
- ❖ Enregistrement rapide des actions correctives et préventives
- ❖ Suivi en temps réel de l'avancement des actions
- ❖ Validation des étapes par des workflows calibrés selon vos processus internes
- ❖ Gain de temps dans le traitement et la validation
- ❖ Suivi du processus grâce à des tableaux de bord



Change Control / Contrôle des Changements

La gestion des changements au sein d'une entreprise est une préoccupation majeure dans de nombreuses industries, exigeant une harmonisation constante avec les évolutions réglementaires, les ajustements de méthodes et de technologies. Tout ceci est crucial pour assurer la supervision optimale des processus et, en fin de compte, la qualité du produit final.

- ❖ Maîtrise des procédés de changement en toute transparence : impacts, analyses, risques...
- ❖ Traçabilité de toutes les actions
- ❖ Maîtrise de la documentation nécessaire pour chaque Change Control
- ❖ Ajout de tous les détails nécessaires afin d'éviter les défaillances
- ❖ Suivi complet des processus avec vues macro et micro des éléments de changement



Gestion de la documentation qualité

L'organisation de la documentation liée au Système de Management de la Qualité est centrale pour assurer la conformité et la traçabilité des éléments de chaque application.

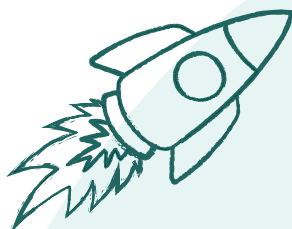
- ❖ Création & ajout de documents simplifiés dans le processus qualité
- ❖ Accès rapide et simplifié de la documentation dans la gestion des Audits internes comme externes
- ❖ Rédaction collaborative des documents avec contrôle des versions



Gestion de la formation

La gestion de la formation assure le suivi des formations professionnelles proposées à vos collaborateurs et de l'évolution des compétences de vos salariés.

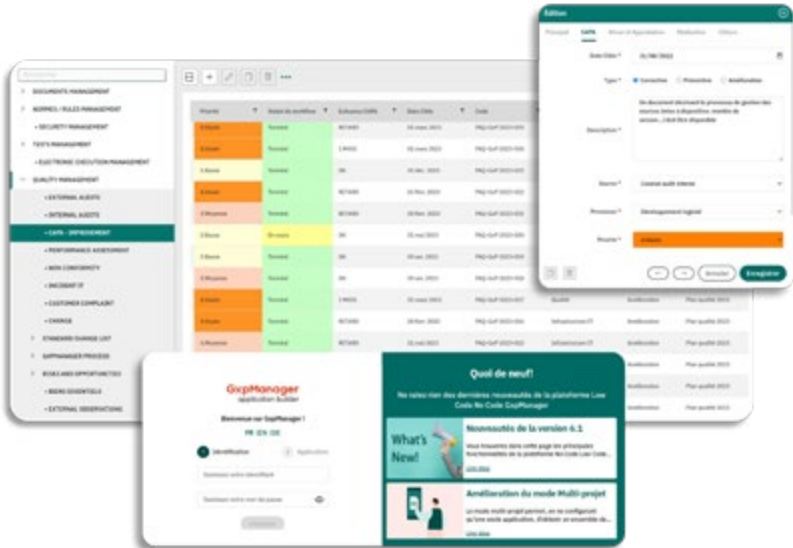
- ❖ Suivi des formations
- ❖ Suivi de lecture
- ❖ Workflows et notifications



GXPManager : LA PLATEFORME NO CODE LOW CODE

GxpManager est un éditeur de logiciels depuis 2003 proposant une plateforme No Code Low Code en architecture SaaS. La plateforme GxpManager facilite le partage d'informations en temps réel et de façon sécurisée.

- ❖ 100% personnalisable
- ❖ Intégrité des données
- ❖ Collaboration simplifiée
- ❖ VaaS – Validation As A Service



ILS NOUS FONT CONFIANCE

MERCK

sanofi

GSK

EUROMED PHARMA

VIGIPHARM

Contactez-nous !

+ 33 (0)4 26 10 08 10

contact@gxpmanager.com

gxpmanager.com

[linkedin.com/company/gxpmanager](https://www.linkedin.com/company/gxpmanager)

