

La couche d'intelligence artificielle pour l'assurance vie



Réduisez vos coûts opérationnels tout en accélérant chaque processus

Equisoft/amplify est une solution complète basée sur l'intelligence artificielle qui élimine les goulots d'étranglement manuels, automatise les tâches répétitives et accélère considérablement les opérations liées aux polices d'assurance.

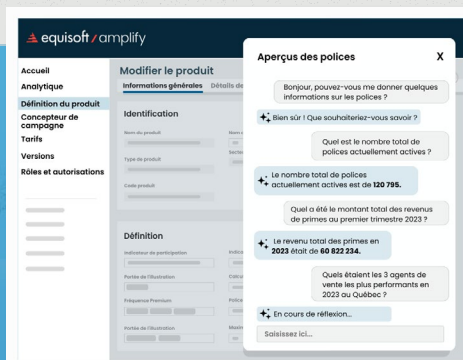
30+ ans d'expertise dans le domaine des données et des assurances

Réduit les délais de traitement de

plusieurs mois à quelques semaines.

Vos équipes n'ont plus à gérer les urgences et peuvent se concentrer sur les tâches qui favorisent la croissance.

Composants qui génèrent des résultats mesurables.



1 Centre de produits

Éliminez les goulots d'étranglement informatiques pour les mises à jour de produits. Les équipes commerciales contrôlent directement les définitions, les tarifs et les lancements de produits, ce qui réduit le délai de mise sur le marché de plusieurs mois à quelques jours et diminue la dépendance à l'égard de ressources de développement coûteuses.

2 Gestion des dossiers

Les agents IA automatisent les tâches répétitives telles que la collecte des exigences médicales, libérant ainsi les souscripteurs et le personnel chargé des sinistres pour qu'ils puissent se concentrer sur des décisions à forte valeur ajoutée. Les flux de travail unifiés éliminent la saisie redondante de données et réduisent le temps de traitement tout au long du cycle de vie de la police, de la souscription aux sinistres.

3 Génération et gestion de documents

Automatisez la création et la livraison des documents : plus besoin d'assemblage ou de suivi manuel. Les flux de travail événementiels garantissent que les bons documents parviennent aux clients au bon moment, avec des pistes d'audit instantanées qui éliminent les problèmes de conformité.

4 Analyses avancées

Ne laissez plus passer des opportunités lucratives. Les analyses basées sur l'IA mettent en évidence les opportunités de ventes croisées et incitatives qui sont directement transmises aux portails des agents et aux campagnes. Les informations prédictives identifient les risques de perte de clientèle avant qu'ils ne se concrétisent.

Architecture
intégrée
= gains
d'efficacité
cumulés

Il ne s'agit pas d'outils cloisonnés, mais d'outils reposant sur des couches fondamentales communes de logiciel médiateur et d'IA agentive. Lorsque les composants fonctionnent ensemble, les gains d'efficacité se multiplient : les informations analytiques déclenchent des campagnes automatisées, les actions de gestion des dossiers génèrent des documents conformes et les modifications apportées aux produits se propagent instantanément dans tous les systèmes.

Réponses à vos questions

[Q] Dans quels délais pouvons-nous espérer constater des gains d'efficacité ?

[R] La plateforme est conçue pour offrir une valeur ajoutée rapide. Les équipes commerciales peuvent lancer des campagnes **en quelques jours** au lieu de plusieurs mois. Les agents IA commencent à automatiser les tâches routinières dès leur déploiement. L'approche de mise en œuvre progressive vous permet de réaliser des économies opérationnelles rapidement, sans attendre plusieurs années.

[Q] Dans quelle mesure pouvons-nous réduire notre dépendance vis-à-vis des technologies de l'information ?

[R] De manière significative. Le centre de produits permet aux équipes commerciales de gérer les produits, les tarifs et les versions sans l'intervention des développeurs. La gestion des campagnes, la configuration des flux de travail et les modèles d'agents IA sont tous conçus pour les utilisateurs professionnels. Réservez vos ressources techniques pour des initiatives stratégiques plutôt que pour des mises à jour de routine.

[Q] L'IA réduira-t-elle réellement notre charge de travail ?

[R] Oui—pour les tâches qui prennent le plus de temps. Les agents IA gèrent les tâches répétitives telles que la collecte des exigences et le traitement des transactions courantes. Les analyses avancées retirent la création manuelle de rapports grâce à des tableaux de bord personnalisés. Les flux de travail documentaires retirent l'assemblage et le suivi manuels. Vos collaborateurs se concentrent sur les décisions qui nécessitent un jugement humain.

[Q] Pouvons-nous contrôler et auditer les décisions de l'IA ?

[R] Absolument. Equisoft/amplify repose sur l'intelligence augmentée : l'IA est une adjointe du jugement humain plutôt qu'un remplacement. Les options « humain-d'abord » permettent au personnel d'examiner et de passer outre les recommandations de l'IA. Toutes les décisions sont entièrement vérifiables et accompagnées d'un raisonnement documenté, répondant ainsi aux exigences de gouvernance des modèles de plus en plus demandées par les régulateurs.

[Q] Le système est-il conforme et auditable ?

[R] La conformité est intégrée, et non ajoutée. Des pistes d'audit complètes prennent en charge les règles d'audit des modèles de la NAIC et les exigences des États-Unis. Le contrôle des versions permet de suivre chaque modification. Les décisions de l'IA sont entièrement documentées et peuvent être annulées. Vous passerez moins de temps à préparer les audits et plus de temps à gérer votre entreprise.

[Q] Quel est l'effort d'intégration requis ?

[R] L'architecture axée sur les API et pilotée par les événements se connecte aux principales plateformes de système d'administration des polices, aux outils de GRC, aux outils de BI et aux systèmes hérités, y compris les ordinateurs centraux basés sur COBOL. Vous ne reconstruisez pas votre infrastructure, vous ajoutez une couche d'intelligence qui améliore le fonctionnement de l'ensemble.

[Q] Comment le prix est-il fixé ?

[R] La tarification est adaptée à votre sélection de modules et à votre échelle opérationnelle, et structurée de manière à correspondre au retour sur investissement que vous réaliserez. L'approche par étapes répartit les coûts dans le temps tout en permettant d'obtenir des résultats rapides.

Êtes-vous prêt à réduire vos coûts et à accélérer vos opérations ?

[Réserver une démo](#)

Veuillez contacter Equisoft pour planifier une démonstration et découvrir comment les assureurs réduisent leurs délais de traitement, diminuent leur charge de travail manuelle et réalisent des économies opérationnelles mesurables.