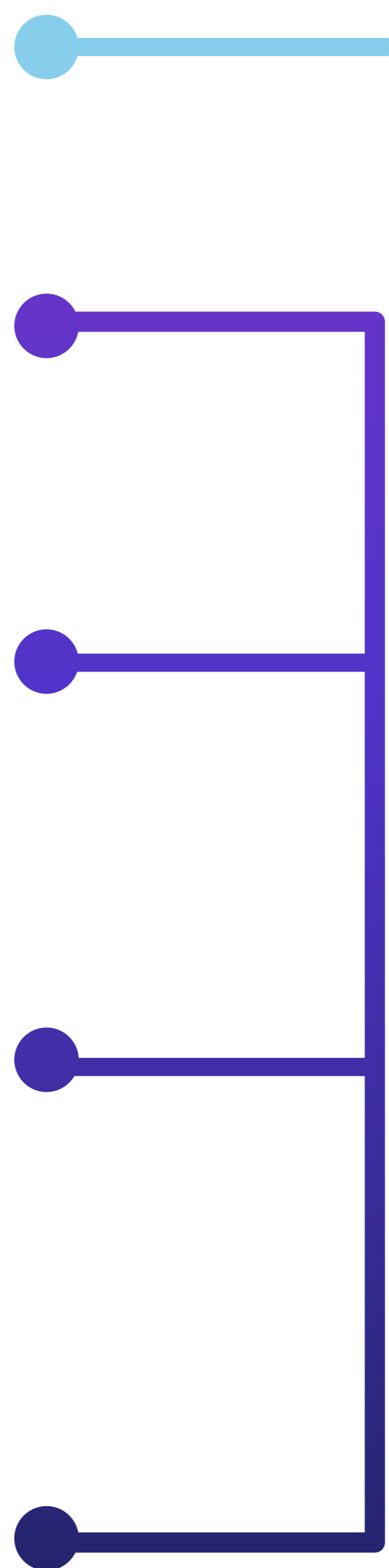
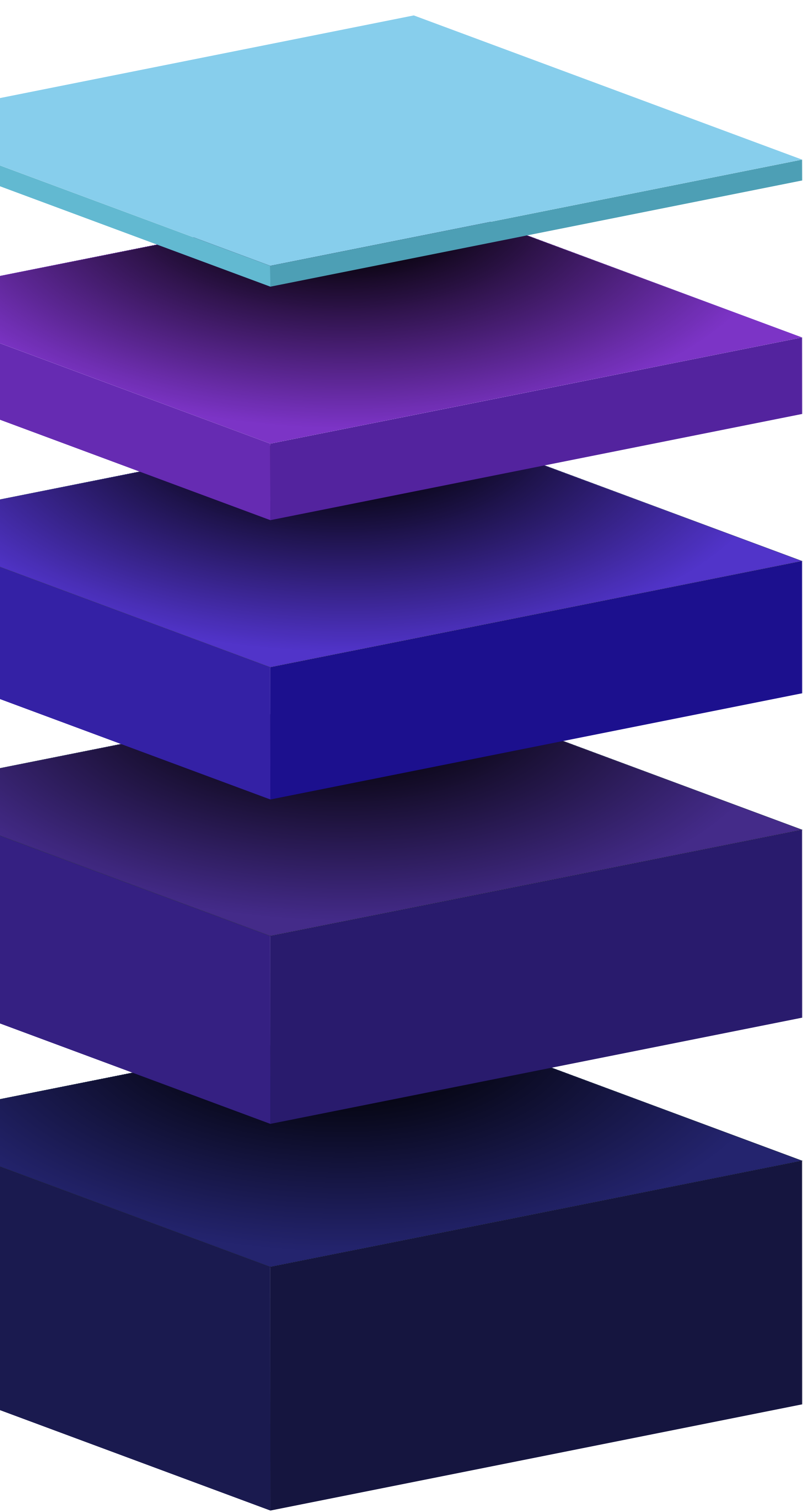


# SHIFT

## Solutions d'IA pour les compagnies d'assurance : Développer ou souscrire ?

Lorsqu'ils envisagent des options pour la détection des fraudes, les assureurs sont confrontés à quelques facteurs essentiels : le coût total de possession, les coûts d'opportunité, l'affectation des ressources, la facilité d'intégration et l'évolutivité. Ces éléments déterminent le plan de développement, d'intégration, de formation et d'évolution de la solution. Le fait de relever ces défis est-il payant ? Ou bien les assureurs ont-ils intérêt à recourir à l'expertise d'un fournisseur.



### Considérations fréquentes :

- Construire
- Intégrer
- Former
- Maintenir

### Considérations négligées :

- Infrastructure et logiciels
- Collecte et préparation des données
- Confidentialité et sécurité des données
- Intégration des données
- Equipes qualifiées
- Itérations du modèle
- Mise au point des scénarios
- Intégration dans les systèmes
- Déploiement
- Maintenance et mise à jour des modèles
- Considérations éthiques et juridiques
- Conformité
- Défis imprévus

**Ne pas exploiter** une source d'expertise, de connaissances et d'apprentissages en constante amélioration, c'est se priver d'un potentiel de croissance et de réussite. Cependant, le partenariat avec des experts exclusivement dédiés au secteur de l'assurance permet d'accéder à cette base de connaissances inestimable, offrant une perspective panoramique du secteur qui va bien au-delà des limites de sa propre organisation.

# SHIFT

#### À propos de Shift Technology

Shift Technology offre les seules solutions d'automatisation et d'optimisation de la prise de décision basées sur l'IA pour le secteur de l'assurance et de ses clients, de la souscription à la gestion de sinistres, tout en apportant une meilleure expérience client, une efficacité opérationnelle accrue et une réduction des coûts. L'avenir de l'assurance commence avec "Decisions Made Better".

Pour en savoir plus, consultez le site [www.shift-technology.com/fr](http://www.shift-technology.com/fr)