

AGATE Assurance

Automatisation & IA documentaire pour l'assurance de personnes et la protection salariale

Extraction structurée • Contrôle documentaire • Automatisation de processus (API / batch)

Exemples de cas d'usage

Analyse de cahiers des charges

- Santé / prévoyance / retraite (PDF, Word, Excel)
- Extraction : garanties, exclusions, options, conditions
- Sorties : JSON, Excel, tables normalisées
- Comparatifs multi-prospects / multi-années

Extraction documentaire

- Courriers, avenants, notices, tableaux de garanties
- Classification + indexation + rapprochement
- Contrôles de complétude et cohérence
- Archivage / GED : métadonnées enrichies

Détection d'anomalies & fraude

- Factures santé, justificatifs de scolarité, RIB
- Incohérences : dates, montants, doublons, tampons
- Scores de risque + motifs explicables
- Workflow de revue et validation

Engagement : sur-mesure, documentation complète, et vous devenez propriétaire du code.

Ce que vous obtenez

- A** Déploiement rapide
Atelier cadrage + POC court, puis industrialisation sur votre environnement.
- B** Sur mesure
Adaptation à votre contexte : référentiels, règles métier, formats internes, SI existant.
- C** Propriété & transfert
Livraison du code, documentation, scripts de déploiement et guide d'exploitation.

Capacités clés

Intégration <ul style="list-style-type: none">• API REST • batch• Connecteurs : SFTP, SharePoint, GED• Webhooks & événements	Sorties <ul style="list-style-type: none">• JSON / Excel / CSV• Indexation & métadonnées• Logs d'audit + KPI qualité
Sécurité <ul style="list-style-type: none">• Secrets & RBAC• Chiffrement au repos/en transit• Déploiement On-prem / Cloud	Qualité & gouvernance <ul style="list-style-type: none">• Jeux de tests• Mesure précision/recall• Monitoring + alerting

Conformité : RGPD by design et prise en compte de l'AI Act lorsque l'IA est utilisée.

Méthode & livraison

1

Collecte & jeux de test
Échantillons représentatifs, critères d'acceptation, données anonymisées si besoin.

2

Extraction / détection
Modèles + règles métier + contrôles de cohérence, traçabilité des décisions.

3

Intégration SI
API, batch, connecteurs, sécurisation (réseaux, secrets, RBAC).

4

Transfert & autonomie
Doc, runbook, formation, et passage en maintenance (option).

Planning type

Étape	Livrables	Durée typique
1. Cadrage	Atelier • objectifs • données • contraintes SI	1 à 3 jours
2. POC	Prototype + métriques (précision/recall) + recommandations	1 à 3 semaines
3. Industrialisation	Code prod • CI/CD • sécurité • logs • monitoring	2 à 6 semaines
4. Transfert	Documentation • runbook • formation • passation	1 semaine

Exemples de tarifs (indicatifs)

Offre	Contenu	Exemple de budget
Diagnostic express	Analyse du besoin + revue documents + plan d'action	2 500 à 6 000 €
POC extraction / CDC	Extraction garanties & règles + sortie JSON/Excel + métriques	8 000 à 25 000 €
Solution industrialisée	Pipeline prod + intégration SI + monitoring + runbook	25 000 à 90 000 €
Contrôle documentaire / fraude	Scores + motifs + règles + dashboard de suivi	15 000 à 70 000 €
Maintenance (option)	Correctifs / évolutions mineures / support	dès 800 €/mois

Les budgets dépendent du volume, des formats, des contraintes de sécurité et du niveau d'intégration.

Contact & prochaines étapes

En 30 minutes, nous validons le périmètre, les formats documentaires, et définissons un plan POC avec critères d'acceptation.

Email	...
Téléphone	...
Site / LinkedIn	...
Contexte / objectif	...

Livraison : code + documentation. Vous êtes propriétaire et autonome.

Option : maintenance et évolutions (SLA, monitoring, correctifs).