

GUIDE PRATIQUE

Automatiser un Cabinet d'Avocats avec l'IA

Guide pratique pour améliorer la productivité et gagner du temps avec l'intelligence artificielle souveraine

⚡ Ce guide vous explique comment automatiser les tâches répétitives de votre cabinet pour gagner 30-50% de temps tout en garantissant le secret professionnel.

Découvrez Agilotext : Automatisation souveraine



AGILOTEXT

Pourquoi automatiser un cabinet d'avocats

Gain de temps sur les tâches répétitives

L'automatisation permet de :

- Réduire le temps passé sur les tâches administratives
- Libérer du temps pour les activités à forte valeur ajoutée
- Améliorer la réactivité du cabinet

Amélioration de la productivité

Bénéfices mesurables :

- **Gain de temps : 30-50%** sur les tâches automatisées
- Augmentation de la capacité de traitement
- Meilleure organisation du travail

Réduction des erreurs

L'automatisation limite :

- Les erreurs de saisie
- Les oubliers
- Les incohérences

Meilleure gestion des dossiers

Avantages :

- Organisation automatique des documents
- Traçabilité complète
- Accès rapide aux informations

Résultat : L'automatisation permet de gagner 30-50% de temps sur les tâches répétitives, libérant du temps pour les activités stratégiques.

Les tâches à automatiser dans un cabinet

Transcription d'audiences et réunions

Outils recommandés : Agilotext (souverain, français)

- Transcription automatique des audiences
- Transcription des réunions clients
- **Dictée Mobile (Mars 2026)** : Remplacez votre dictaphone par l'App Agilotext sécurisée (iOS/Android).
- Identification automatique des intervenants

Gain de temps : 70-80% sur la rédaction des comptes rendus

Rédaction d'actes juridiques

Outils recommandés : Jimini, Doctrine (français)

- Génération de modèles d'actes
- Correction et amélioration
- Vérification de conformité

Gain de temps : 40-50% sur la rédaction

Recherche juridique

Outils recommandés : Doctrine, Jimini (français)

- Recherche de jurisprudence
- Analyse de dossiers
- Veille juridique

Gestion documentaire

Outils recommandés : Solutions spécialisées

- Classement automatique
- Indexation intelligente
- Recherche dans les documents



Prise de rendez-vous et suivi clients

Outils recommandés : Solutions CRM juridiques

- Planification automatique
- Rappels automatiques
- Suivi des dossiers



AGILOTEXT

Guide pratique : Mettre en place l'automatisation

Étape 1 : Identifier les tâches à automatiser

- Lister toutes les tâches répétitives du cabinet
- Évaluer le temps passé sur chaque tâche
- Prioriser selon le gain de temps potentiel
- Identifier les tâches les plus chronophages

Étape 2 : Choisir les outils souverains

- Privilégier les solutions IA souveraines (hébergement France/EU)
- Vérifier la conformité RGPD
- S'assurer de la protection du secret professionnel
- Comparer les fonctionnalités et tarifs

Recommandation : Agilotext pour la transcription, Doctrine/Jimini pour la recherche juridique

Étape 3 : Former les équipes

- Organiser des sessions de formation
- Créer des guides d'utilisation internes
- Mettre en place un support interne
- Encourager l'adoption progressive

Étape 4 : Mettre en place les processus

- Définir les workflows automatisés
- Intégrer les outils dans les processus existants
- Mettre en place des contrôles qualité
- Mesurer les résultats (temps gagné, productivité)

 **Règle d'or :** Privilégiez toujours les solutions souveraines pour garantir le secret professionnel et la conformité RGPD.

Conclusion

L'automatisation d'un cabinet d'avocats avec l'IA permet de **gagner 30-50% de temps** sur les tâches répétitives, tout en garantissant le secret professionnel grâce aux solutions souveraines.

Avantages de l'automatisation

- Gain de temps significatif (30-50%)
- Amélioration de la productivité
- Réduction des erreurs
- Meilleure gestion des dossiers

Prochaines étapes

1. Identifier vos tâches à automatiser
2. Choisir des outils IA souverains
3. Former vos équipes
4. Mettre en place les processus
5. Mesurer les résultats

Essayez Agilotext gratuitement : Automatisez la transcription avec l'IA souveraine