

Intelligence Artificielle Générative

L'IA au service du droit : méthode, vigilance et exigences



Édito

À l'heure où l'IA générative bouscule les usages, une conviction s'impose : le **professionnel du droit ne sera pas remplacé par l'IA**, mais par des profils qui sauront l'utiliser avec méthode, prudence et exigence.

Ce livre blanc a un objectif simple : **transformer votre curiosité en maîtrise**. Vous y trouverez des repères clairs sur les sigles et concepts (LLM, RAG, IA Agentique) et des applications concrètes pour les juristes (recherche conversationnelle, rédaction assistée, comparaison de documents...). Nous vous offrons aussi une **feuille de route** pour déployer une IA alignée sur vos contraintes de **confidentialité, de conformité, de responsabilité professionnelle et aux valeurs de votre entreprise**.

Pourquoi s'emparer du sujet maintenant ? Parce que l'IA fait évoluer régulièrement la façon de travailler des professions juridiques, il est désormais **décisif pour le professionnel de l'intégrer dans sa pratique**.

Revenir au texte intégral, contrôler le régime et ses conditions d'application, hiérarchiser les normes, s'appuyer sur des contenus à jour, vérifiés, validés et commentés par des juristes de renom : ces réflexes restent au cœur du métier, sensiblement accéléré grâce à l'IA. En faire l'impasse serait passer à côté d'une révolution. Plus qu'une technologie gadget : c'est **une extension du juriste, un accélérateur de recherche, de rédaction et d'analyse – à condition d'être gouvernée** selon des principes éthiques clairs.

À vous de jouer : définissez les usages et **appropriiez-vous l'IA** pour faire de cet outil un **avantage concurrentiel durable au service de vos clients**.

Sommaire

01.
Comprendre l'IA générative appliquée au droit

02.
Identifier les usages concrets de l'IA générative

03.
Sécuriser les pratiques et protéger les données

04.
Intégrer l'IA générative : votre feuille de route

01. Comprendre l'IA générative appliquée au droit

1.1 Vous avez dit IAG ?

L'**intelligence artificielle générative** (IAG) est une opportunité pour les métiers du droit, notamment en termes de productivité. Elle libère du temps sur les tâches chronophages. Résultat : vous pouvez vous concentrer sur des **activités à valeur ajoutée** – conseils, ingénierie juridique, stratégie, relation client...

IAG

L'intelligence artificielle générative (IAG) est un **système capable de générer du texte, des images ou d'autres contenus** à partir de données existantes, et en réponse à une requête précise.

Prompt

Un prompt est une **instruction ou une requête** formulée par l'utilisateur pour guider l'IA. Le « **prompt engineering** » fait référence à l'art de bien formuler une question pour obtenir une réponse spécifique.

LLM

Ce sont les **grands modèles de langage** (Large Language Model) sur lesquels reposent les IAG. Entraînés sur divers corpus, ils **génèrent des réponses cohérentes** en prédisant le mot suivant dans un contexte donné.

RAG

Le RAG (**Retrieval-Augmented Generation**) est une technologie qui permet de **sourcer les réponses et de garantir leur fiabilité** en se basant sur un corpus juridiquement maîtrisé (doctrine, législation...).

Hallucination

Une hallucination est une **réponse fausse, inventée par l'IA**, mais présentée comme un fait certain et plausible. C'est l'un des principaux risques liés à l'usage d'une IA non-spécialisée et non-sourcée.

IA Agentique

Ce terme désigne une nouvelle génération d'IA capable d'**agir de manière autonome** pour accomplir des objectifs complexes, plutôt que de répondre à des requêtes comme le fait une IA conversationnelle classique.

02. Identifier les usages concrets de l'IA générative¹

L'intelligence artificielle générative dépasse le concept technologique : elle s'intègre de plus en plus au **quotidien des professionnels du droit** pour enrichir leur expertise et optimiser leur temps. Voici quelques-uns de ses usages actuels les plus pertinents.

Recherche juridique conversationnelle

L'IAG révolutionne la recherche juridique en vous permettant de **poser des questions complexes en langage naturel**. En accédant à l'information recherchée, vous accélérez votre travail préparatoire et identifiez rapidement les sources, décisions de jurisprudences et doctrines pertinentes.

Bénéfice

Aide à la prise de décision stratégique

Exemple de prompt

« Quelles sont les sociétés visées par le devoir de vigilance ? »

Rédaction de documents

L'IA générative peut **produire des écrits précis et fiables** en un temps record, vous libérant de tâches chronophages. Vous pouvez ainsi élaborer rapidement des ébauches de contrats, de clauses ou de notes de synthèse pour travailler sur une base solide.

Bénéfice

Gain de temps

Exemple de prompt

« Rédige une ébauche de courrier de mise en demeure pour le non-respect d'un contrat de prestation de services. »

Synthèse et lecture augmentée

L'IA est capable de **synthétiser** et de **simplifier** de larges volumes de texte, rendant la lecture de documents plus efficace et rapide. En pratique, elle permet d'**analyser en quelques minutes des décisions de justice**, d'identifier **les risques** potentiels ou de mettre en évidence des clauses dans un contrat.

Bénéfice

Fiabilisation et accélération des audits juridiques complexes

Exemple de prompt

« Résume-moi ce contrat de vente en identifiant les clauses les plus importantes. »

Analyse de la jurisprudence

Grâce à l'analyse de larges volumes de données juridiques, l'IAG est une alliée pour **anticiper les résultats d'une affaire** et affiner **votre stratégie**. Elle vous permet de comparer plusieurs jugements, d'identifier les fondements juridiques et de dégager des tendances claires.

Bénéfice

Meilleure compréhension des tendances juridiques

Exemple de prompt

« Compare ces jugements et définit la marche à suivre concernant mon affaire... »

¹ Source : LLM et IA génératives en droit : opportunités et limites

2.1 Les fonctionnalités avancées de Protégé

Si l'intelligence artificielle générative (IAG) offre des possibilités inédites (rédaction, synthèse, analyse...), les innovations en la matière avancent à un rythme effréné, notamment avec l'**arrivée de l'IA Agentique**.

De récentes évolutions permettent de **traiter les tâches juridiques de bout en bout**, tout en restant dans un même écosystème. Demain, ces solutions, finement intégrées, offriront de réels **gains de productivité** aux professionnels du droit. C'est le cas de la nouvelle génération d'assistants IA **Protégé de LexisNexis** qui pose les premières briques et enrichit déjà votre pratique quotidienne avec de **nouvelles fonctionnalités** conçues pour :

- **personnaliser vos réponses** : l'IA s'adapte à vos besoins pour fournir des résultats pertinents et ciblés ;
- **structurer votre réflexion** : les réponses de l'IA sont contextualisées et enrichies grâce aux contenus juridiques de référence de LexisNexis ;
- **assurer le traitement documentaire** : la solution vous aide à structurer et produire des livrables exploitables plus rapidement ;
- **sécuriser et approfondir vos recherches** : l'outil reformule vos intentions de recherche et vous suggère des questions complémentaires pour affiner vos requêtes et explorer de nouvelles pistes ;
- **protéger vos données** : grâce au principe du Privacy by design, vos données sont chiffrées et stockées dans un coffre-fort numérique, garantissant leur confidentialité.



Protégé, la nouvelle génération d'assistant IA qui vous aide à aller plus loin

Chez LexisNexis, l'innovation continue de se déployer avec Protégé : recherches conversationnelles, rédactions, résumés et analyses de documents avec références juridiques liées en un clin d'œil. Nos clients jouent un rôle clé dans le perfectionnement de cette technologie.

Découvrez comment, ensemble, nous redéfinissons l'intelligence juridique et propulsons votre pratique vers de nouveaux sommets.²



[Consulter le playbook complet →](#)

² Source : LLM et IA génératives en droit : opportunités et limites

03. Sécuriser les pratiques et protéger les données

Si l'intelligence artificielle offre de nombreux avantages (gain de temps, productivité...), son utilisation soulève des **enjeux majeurs en matière de sécurité, de fiabilité et de déontologie**. Protéger vos données et celles de vos clients exige de connaître les risques et d'adopter les bonnes pratiques.

3.1 Les principaux risques de l'IA³

- **Les hallucinations** : l'IA peut générer des informations erronées ou inventer des textes qui n'existent pas.
- **Les biais** : l'IA reproduit les fausses informations ou idées reçues présentes dans les données avec lesquelles elle a été entraînée.
- **L'usage excessif de l'IA** : une utilisation excessive de l'IA peut nuire au raisonnement juridique, fausser les interprétations, et altérer l'analyse et le jugement.
- **La fuite ou le partage de données** : rédiger ou analyser avec l'IA nécessite l'envoi de données confidentielles à des serveurs externes. Sans encadrement, cela peut violer le secret professionnel ou les clauses de confidentialité.
- **Le non-respect de la propriété intellectuelle** : il existe un risque de non-respect des droits d'auteur, l'IA réutilise les données avec lesquelles elle a été entraînée.
- **La responsabilité** : cette question, lorsqu'une décision ou un conseil est fondé sur une IA, reste un sujet majeur.



³ Source : *Utilisation des systèmes d'intelligence artificielle générative*, Conseil National des Barreaux

3.2 IA publique vs. IA privée : les enjeux

Le choix de votre d'intelligence artificielle a un impact direct sur la **sécurité** et la **confidentialité de vos données**. On distingue principalement deux types de solution, chacune ayant ses propres caractéristiques et enjeux.

IA publique

- Risque de **shadow AI**, un usage non contrôlé de l'IA en entreprise
- **Fuite de données confidentielles** (informations clients, données sensibles...)
- Serveurs souvent situés **hors Europe**, posant la question de la souveraineté et du stockage des données
- **Requêtes servent à réentraîner les modèles** rendant les données accessibles à d'autres utilisateurs

IA privée

- Conçue pour la **confidentialité** et la sécurité
- **Données sécurisées**, elles ne sont pas utilisées pour ré-entraîner les modèles
- Hébergement des serveurs **en Europe** pour la souveraineté des données et la conformité au RGPD
- **Requêtes entièrement confidentielles**

Shadow AI

Il s'agit de l'**utilisation d'outils IA** au sein d'une organisation **sans approbation, supervision ou respect des règles internes**, entraînant des risques de sécurité, de confidentialité et de conformité réglementaire.

Quelle intelligence artificielle pour vos besoins juridiques ?

Pour mieux comprendre les avantages et les inconvénients de chaque solution, LexisNexis a comparé point par point l'usage d'une IA publique à son assistant IA, Protégé dans Lexis+ AI. **Découvrez ce qui en ressort.**



[Accéder au comparatif →](#)

L'IA en droit : on en parle !

Dans cette nouvelle saison de Lexis Info, **Marie-Astrid d'Evry**, directrice de la valorisation éditoriale LexisNexis, répond aux questions des professionnels du droit sur l'IA.

Dans l'épisode 8, elle met l'accent sur la **sécurité** et la **confidentialité des données**.



[Écouter le podcast →](#)

3.3 La responsabilité du juriste

L'IA est un outil d'aide à la décision, et non un substitut au conseil juridique. Le **rôle de l'humain** reste central... et la prudence est de mise.

- **Vérification systématique** : une vérification (sources, faits, références...) et une contextualisation par l'humain sont obligatoires pour tous les contenus générés (texte, image...).
- **Gouvernance stricte** : l'utilisation de l'IA doit s'inscrire dans une gouvernance claire (cahier des charges, sécurité, conformité RGPD, droits d'auteur...).
- **Protection des données** : le juriste doit protéger la confidentialité des informations de ses clients en évitant de les saisir dans des outils d'IA non sécurisés.
- **Respect des droits d'auteur** : assurez-vous que les documents générés ne violent pas les droits d'auteur, en particulier si l'IA est entraînée sur des corpus non autorisés.
- **Éthique professionnelle** : utilisez cette technologie de manière éthique, sans perdre votre rôle central de conseil et d'expert (réflexion, écoute, prise de décision...).

“

« Le recours à l'IA ne saurait exonérer les avocats et juristes de leurs obligations déontologiques. L'incertitude qui entoure la capacité des systèmes d'IA générative à garantir la confidentialité des données des clients et des dossiers, ainsi que le respect du secret professionnel, demeure l'un des principaux freins à l'adoption de ces technologies par les juristes. La cybersécurité des outils d'IA générative constitue donc un enjeu majeur pour assurer leur succès. »

Le droit aux défis de l'IA générative,
Paris Place de droit



[Tout sur l'IA générative →](#)

3.4 Assurer fiabilité éditoriale et qualité des sources : l'approche LexisNexis

La **fiabilité d'une IA** repose en grande partie sur la qualité des données qui l'ont entraînée. Chez LexisNexis, nous garantissons votre **sécurité juridique** en nous appuyant sur une approche RAG (Retrieval-Augmented Generation) qui fonde les réponses sur une base de connaissances juridiques vérifiée, validée et à jour. Nos références reposent sur un **corpus de données curaté et vérifié par des experts**, universitaires et praticiens de renom, assurant ainsi l'exactitude des informations.

Protégé dans Lexis+AI est fondé sur les contenus produits par les 8 000 auteurs LexisNexis ; ces contenus sont sourcés, vérifiés, enrichis et mis à jour par les éditeurs LexisNexis – des professionnels qui exercent eux-mêmes dans le domaine du droit.

Cette intervention humaine sous le contrôle des comités scientifiques garantit non seulement l'**exhaustivité des sources** (législation, jurisprudence, doctrine), mais aussi une **mise à jour continue** et la véracité des informations.

La solution elle-même est évaluée par des juristes spécialisés par matière, qui vont prompter et vérifier la pertinence des réponses.



Sécurité des données : les garanties LexisNexis

Pour utiliser Protégé dans Lexis+ AI, vous fournissez des requêtes, des informations ou des documents. Notre outil vous fait gagner un temps précieux, mais quelques questions demeurent : que deviennent vos données ? Quelles garanties s'appliquent à leur sécurité et à leur confidentialité ?

Voici nos réponses aux principales questions que vous vous posez sur le cryptage et la protection des données.



[Découvrir nos garanties →](#)

04. Intégrer l'IA générative : votre feuille de route

Vos équipes utilisent déjà l'IA mais pas forcément de la bonne manière ? Pour répondre à leurs nouveaux besoins et éviter les mauvais usages, vous souhaitez **intégrer un outil dédié** au sein de votre organisation ?

Le moment est venu de mettre un peu de **gouvernance** dans ce projet stratégique pour votre entreprise. C'est avant tout une question de **méthode**.

De la préparation à l'évaluation, nous vous proposons **une feuille de route pour vous accompagner dans la réussite de votre projet**.



Phase 1 : cadrage

Quelles sont vos attentes ?
Vos besoins ? L'objectif de cette phase est de déterminer votre plan d'action avant de vous lancer.



Phase 3 : déploiement

Vos collaborateurs ont-ils bien pris en main la solution ?
Ont-ils besoin d'être formés ?
Accompagner vos équipes est le meilleur moyen de réussir votre projet.



Phase 2 : expérimentation

Quels sont les outils les plus pertinents pour vous ?
Y a-t-il des cas d'usage sur lesquels l'IA pourrait vous accompagner ?
Testez, testez, testez !



Phase 4 : évaluation

Vos équipes gagnent-elles du temps dans leurs missions ?
Analysez les résultats de l'impact de l'IA sur votre entreprise et ajustez votre pratique en conséquence.

🌀 Phase 1 : cadrage

01. Identifier les cas d'usage

Menez des entretiens avec vos équipes et analysez les pratiques actuelles pour comprendre leurs tâches quotidiennes et leurs problématiques.

Listez les cas d'usage potentiels (revue de contrats, analyse de la jurisprudence, synthèse...).

Listez et priorisez les tâches répétitives, chronophages et à faible valeur ajoutée pour gagner en productivité.

03. Définir un budget et des indicateurs de performance

Allouez un budget pour les outils, la formation et les projets.

Définissez des KPI précis pour suivre l'impact de l'IA sur votre pratique.

Mettez en place un tableau de bord pour suivre vos KPI au fur et à mesure.

02. Établir la gouvernance

Mettez en place un comité de pilotage (juridique, IT, management) pour définir les rôles et responsabilités de chacun.

Définissez pour qui, pour quelles tâches, et avec quel budget l'IA sera utilisée au sein de votre structure.

Intégrez les questions d'éthique et de conformité dans vos réflexions.

Créez une charte d'utilisation de l'IA (qui peut l'utiliser, pour faire quoi, selon quelles règles...).

04. Impliquer les bonnes personnes

Associez la direction informatique à votre projet, ainsi que le Legal OPS et/ou le secrétariat général.

Gardez à l'esprit que l'IA est une solution globale qui a des impacts sur de nombreux métiers et départements.

📁 Phase 2 : expérimentation

05. Sélectionner les outils adaptés

Évaluez les solutions du marché selon des critères clairs :

- expertise **juridique** (par exemple, la largeur du fonds documentaire LexisNexis, qui est un atout majeur) ;
- **fiabilité** des données (à jour, vérifiées) ;
- **hébergement** des serveurs (en Europe pour la souveraineté) ;
- **confidentialité** (pas de réentraînement des modèles sur vos données).

Choisissez un outil spécialisé en droit qui garantit la fiabilité et la sécurité des données, et adapté à vos besoins réels.



06. Tester sur des « champions »

Sélectionnez des cas d'usage et un groupe pilote pour tester l'outil en situation réelle et accompagner l'adoption de la solution par le reste de l'équipe.

Recueillez les retours d'expérience et évaluez les résultats par rapport aux KPI définis.

Phase 3 : déploiement

07. Former les équipes

Lancez un programme de formation structuré :

- sensibilisation ;
- sessions pratiques ;
- ateliers pratiques pour la maîtrise du prompt...

L'art du prompt

Pour donner des instructions claires et obtenir un résultat optimal, suivez la méthode en 5 étapes.

1. **Préparer** : définissez le contexte de votre requête.
2. **Personnaliser** : précisez le ton, votre rôle et le format de la réponse souhaitée.
3. **Prompter** : donnez des instructions claires et spécifiques.
4. **Produire** : indiquez ce que vous attendez en retour.
5. **Polir** : affinez la réponse en engageant une conversation itérative.

08. Mettre en place un support continu

Créez un support interne pour accompagner les équipes, répondre aux questions et résoudre les problèmes.

Élaborez un guide de bonnes pratiques ou une fiche mémo pour un usage quotidien.

Soyez bien accompagné (lorsque vous faites appel à un éditeur comme LexisNexis, vous bénéficiez d'un accompagnement expert, par exemple.).

Assurez une veille technologique constante et mettez à jour vos supports de formation.



Envie d'en savoir plus pour prompter efficacement ?

Découvrez l'infographie sur l'art de prompter dans le domaine du droit.



Télécharger l'infographie →

Phase 4 : évaluation

09. Mesurer le ROI

Analysez les KPI sur une période définie (plusieurs mois) pour mesurer l'impact de l'IA sur la productivité et les coûts.

Justifiez l'investissement auprès de la direction en présentant des résultats concrets.

**Chez LexisNexis, nous coconstruisons
nos solutions avec nos clients.
Ainsi, vos cas pratiques essentiels
guident notre innovation.**

10. Évoluer

Tirez des enseignements de vos analyses et appliquez des actions correctives.

Identifiez de nouveaux cas d'usage.

Explorez de nouvelles fonctionnalités ou de nouveaux outils.



Le juriste de demain

L'émergence de l'IA générative transforme le **rôle du juriste**. Face aux nouveaux besoins, les entreprises et cabinets juridiques doivent adapter leur **stratégie de recrutement** et de **développement des compétences**. L'enjeu est de combiner l'agilité et la polyvalence de nouveaux talents avec l'expertise et la connaissance approfondie du terrain des juristes confirmés, au sein d'équipes collaboratives où la **formation aux outils d'IA** devient un levier commun de progression.



« L'esprit critique n'est plus seulement nécessaire, il devient vital. Cela peut sembler paradoxal, mais à l'heure de l'IA générative, on n'a jamais autant parlé d'humain : les compétences humaines, relationnelles, la spécialisation du juriste feront la différence.

La conviction, l'ingénierie, le savoir parler en public, savoir convaincre, aller au-delà du droit en intégrant des problématiques familiales ou économiques, sectorielles, financières ou concurrentielles, détecter les signaux faibles... Toutes ces compétences seront de vrais atouts. Se former, être curieux et former ses collaborateurs le seront tout autant. »



Marie-Astrid d'Evry,
directrice de la valorisation éditoriale chez LexisNexis



L'IA générative chez LexisNexis

Envie d'en savoir plus sur l'impact de l'intelligence artificielle générative en droit. Découvrez nos derniers livres blancs pour accompagner votre compréhension et appropriation de l'IAG.



Cas d'usage LexisNexis,
par pratique professionnelle
Recevez-le dès parution

À lire prochainement →



Le droit aux défis de l'IA générative
de Paris Place de droit

Tout sur l'IA générative →



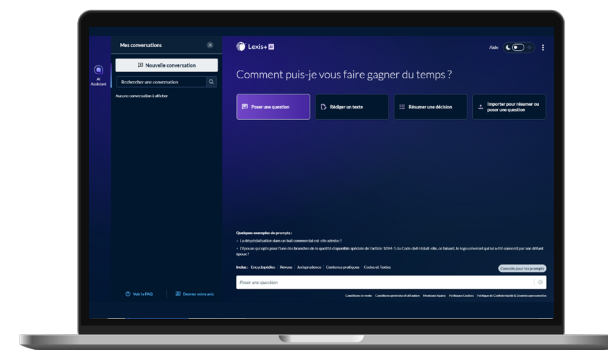
Zoom sur Protégé, la nouvelle génération d'assistant IA LexisNexis

Pour répondre à cette révolution technologique, LexisNexis propose aux professionnels du droit une **nouvelle génération d'assistants IA : Protégé**. Une IA plus experte et plus contextuelle.

Protégé vous accompagne avec rigueur et sécurité dans vos **recherches**, la **rédaction de vos documents**, vos **audits** et vos **synthèses**. Il structure les informations et fluidifie les étapes répétitives pour vous aider à produire des livrables exploitables plus rapidement.

En tant que prolongement de votre expertise, Protégé délivre des **réponses contextualisées et structurées**, enrichies de reformulations et de questions connexes. Ainsi, il vous aide à approfondir votre analyse, en s'appuyant sur des **données fiables, vérifiées et à jour**, issues des **contenus juridiques de référence de LexisNexis** (revues, encyclopédies, législations, flux Open Data de jurisprudence...).

La solution s'intègre intelligemment à votre environnement et est **accessible depuis toutes nos solutions : Lexis Poly, Jarvis Legal, Cload et Lexis+ AI**. Elle fonctionne au cœur de vos flux métier tout en garantissant la **sécurité** et la **confidentialité** de vos données. Vos outils restent les mêmes, mais votre performance quotidienne, elle, s'élargit.



Protégé est le prolongement de votre expertise.

[En savoir + sur la solution Protégé →](#)

