

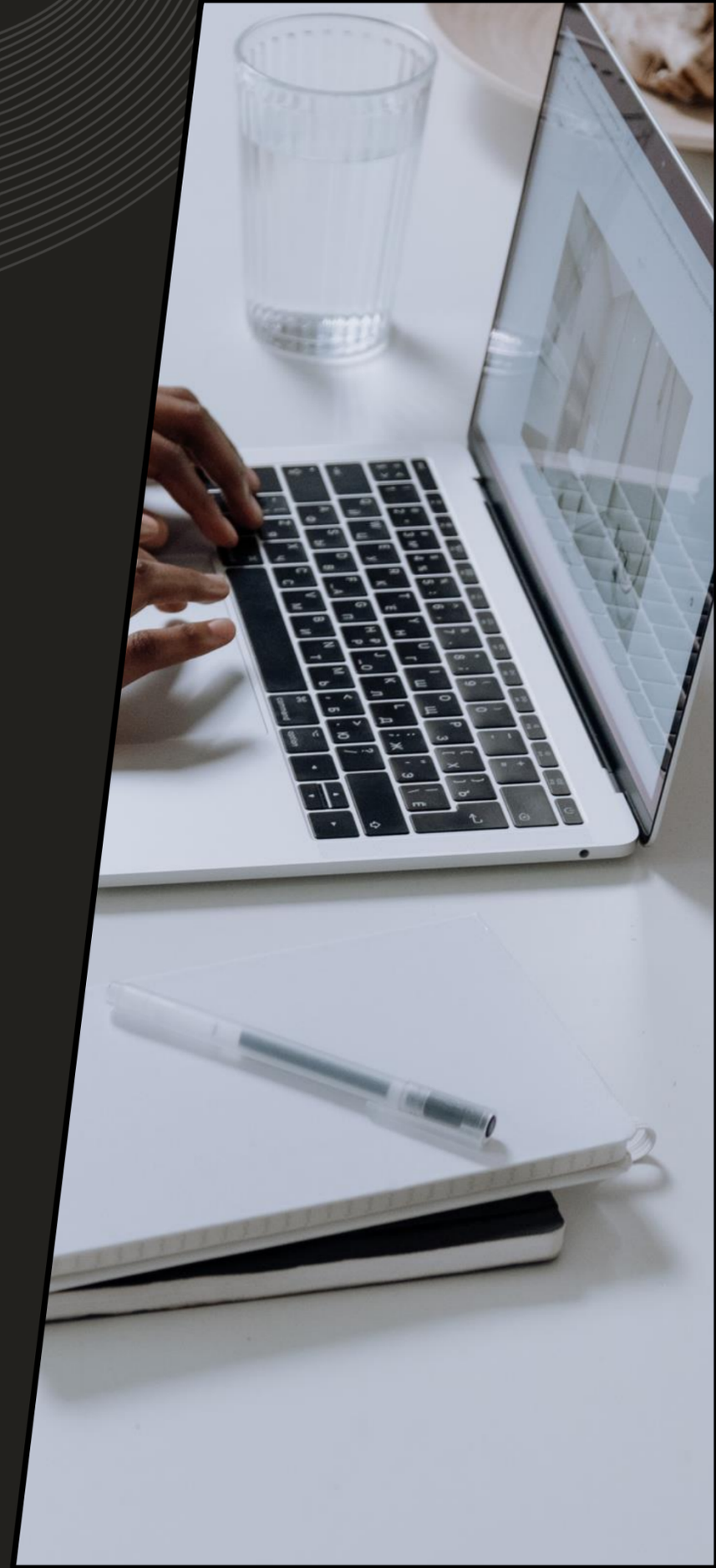


Omnilex
360 LEGALTECH

ILTA CON 2024

SOMMAIRE

- Contexte **01**
- L'IA au Cœur des Discussions **02**
- La Data : Un Défi Clé **03**
- Cybersécurité et Gouvernance de l'Information **04**
- Adoption des Technologies Cloud **05**
- Évolution de la DSI **06**
- Prédications **07**
- Conclusion **08**



CONTEXTE

Omnilex, expert en LegalTech depuis plus de 20 ans en France, au Benelux et au Canada, a participé cette année à l'ILTA CON 2024 à Nashville, l'événement incontournable de la LegalTech. Ce rendez-vous international a rassemblé des professionnels du droit et de la technologie autour de plus de 250 sessions réparties sur 4,5 jours, offrant une plateforme unique pour échanger sur les innovations, les défis, et les bonnes pratiques du secteur.

L'ILTA 2024 a été une occasion privilégiée d'explorer les grandes tendances et de comprendre les enjeux qui façonneront l'avenir des cabinets d'avocats. À travers cette présentation, nous souhaitons partager avec vous les idées clés et les réflexions qui ont émergé de ces discussions, afin de vous préparer aux évolutions majeures à venir.

L'IA AU CŒUR DES DISCUSSIONS

- L'intelligence artificielle a été le sujet phare de l'ILTA CON 2024, omniprésente dans les échanges et discussions. Bien que de nombreux experts et participants aient abordé ses potentialités, les exemples concrets de succès restent encore limités. Seulement 15% des cabinets présents ont pu démontrer des applications tangibles de l'IA, ce qui montre que beaucoup en sont encore au stade de l'exploration ou du test.
- Cette situation soulève plusieurs questions critiques : quels cas d'usage privilégier pour maximiser les bénéfices de l'IA ? Quels critères de succès faut-il définir ? Comment anticiper et gérer les risques associés ? Et surtout, quel sera l'impact de l'IA sur les modèles économiques traditionnels des cabinets d'avocats ? Autant de défis à surmonter avant d'intégrer ces nouvelles technologies de manière efficiente et rentable.

LA DATA : UN DÉFI CLÉ

La gestion des données est un défi majeur pour les cabinets d'avocats dans leur transition vers le numérique. Pour tirer pleinement parti des outils d'intelligence artificielle, il est essentiel de structurer et de maîtriser ses données internes.

Une grande partie des cabinets se retrouvent aujourd'hui submergés par des volumes massifs d'informations non organisées, ce qui complique leur exploitation et limite les bénéfices potentiels de l'IA.

Avant d'envisager l'intégration de solutions d'IA, comprendre et mettre de l'ordre dans ses données est crucial. Cette organisation permet de garantir une meilleure gouvernance de l'information, d'assurer la conformité réglementaire et d'améliorer la prise de décision.

Mettre de l'ordre dans ses données est donc une étape essentielle pour profiter pleinement des avancées technologiques, en réduisant les erreurs, en augmentant la productivité et en préparant le terrain pour des innovations futures.

CYBERSÉCURITÉ ET GOUVERNANCE DE L'INFORMATION

Les préoccupations en matière de cybersécurité continuent de croître face à la multiplication des cyberattaques sophistiquées ciblant les cabinets d'avocats. La protection des données sensibles, des communications internes, et des archives est devenue une priorité absolue pour le secteur.

- **Renforcer la sécurité** : Adoption de centres d'opérations de sécurité (SOC) actifs 24/7 pour une surveillance continue des menaces.
 - **Gouvernance des informations** : Mise en place de politiques strictes pour la gestion des archives et des documents sensibles.
- **Protection des communications internes** : Sécurisation des plateformes collaboratives (ex. : Microsoft Teams) pour éviter les fuites de données.

La mise en œuvre de ces mesures est essentielle pour garantir la confidentialité, l'intégrité, et la disponibilité des informations dans un environnement juridique de plus en plus digitalisé.

ADOPTION DES TECHNOLOGIES CLOUD

L'adoption des technologies Cloud par les cabinets d'avocats connaît une progression notable, en particulier pour certaines solutions clés. La gestion électronique des documents (GED), par exemple, est déjà largement utilisée, permettant une meilleure organisation et accessibilité des dossiers clients, ainsi qu'une collaboration en temps réel entre équipes internes et externes. De même, les services de messagerie et les annuaires réseau basés sur le Cloud facilitent le partage d'informations et l'efficacité des communications, tout en offrant une réduction substantielle des coûts d'infrastructure et de maintenance.

- **Adoption avancée** : Intégration réussie de la GED, des plateformes de messagerie et des annuaires réseau dans les pratiques quotidiennes, offrant des gains de productivité et une collaboration renforcée.
 - **Adoption ralentie** : Déploiement plus long pour les ERP et les outils de saisie des temps, nécessitant des investissements plus importants et un changement organisationnel complexe.

À l'avenir, les cabinets devront concentrer leurs efforts sur l'intégration de ces technologies pour améliorer l'efficacité opérationnelle et la gestion financière, faisant de ces solutions une priorité stratégique pour rester compétitifs sur un marché en évolution rapide.

ÉVOLUTION DE LA DSI

Le rôle des Directions des Systèmes d'Information (DSI) évolue considérablement, se transformant de gestionnaires techniques en acteurs stratégiques au sein des cabinets d'avocats.

Les profils au sein des DSI passent de techniciens chargés de l'installation des réseaux et des équipements à des spécialistes en innovation technologique, en analyse des données, en cybersécurité, et en formation et accompagnement des utilisateurs.

Cette évolution répond à la complexité croissante des besoins technologiques et à la nécessité d'une expertise plus approfondie pour naviguer dans un environnement numérique en constante évolution.

Cependant, cette transformation pose des défis financiers importants, notamment pour les cabinets européens, qui sont souvent plus petits que leurs confrères américains, et disposent de budgets plus restreints. L'intégration de ces nouvelles compétences et le soutien d'une fonction IT plus sophistiquée nécessitent des investissements substantiels, mettant en lumière les tensions entre les besoins croissants en expertise et les contraintes budgétaires auxquelles ces cabinets doivent faire face pour rester compétitifs.

PRÉDICTIONS

- **Consolidation des fournisseurs** : Microsoft Copilot devrait continuer à se répandre parmi les éditeurs spécialisés, entraînant une rationalisation des fournisseurs et nécessitant des choix judicieux pour les cabinets d'avocats.
- **Intégration de l'IA avec les données** : Les solutions d'IA s'intégreront de plus en plus avec les données organisées, externes (comme la législation locale et la jurisprudence) et internes (comme la gestion électronique des documents - GED), améliorant ainsi leur efficacité et pertinence.
- **Importance des "prompts"** : Les "prompts" (écrits ou vocaux) deviendront un atout stratégique majeur, et les cabinets qui développeront les meilleures pratiques et banques de prompts auront un avantage compétitif significatif.
- **Impact sur les modèles économiques** : L'impact des nouvelles technologies sur les modèles économiques des cabinets reste incertain, notamment en ce qui concerne les méthodes de facturation et la rentabilité, nécessitant une adaptation et une planification attentive.



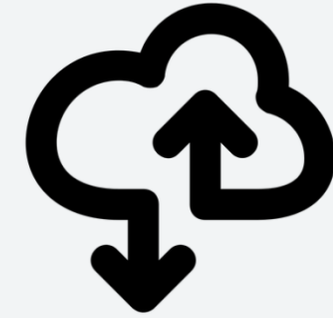
Omnilex
360 LEGALTECH

CONCLUSION

En résumé, l'ILTA CON 2024 a mis en lumière plusieurs tendances clés et prédictions pour l'avenir des cabinets d'avocats. L'intelligence artificielle, bien qu'omniprésente, soulève encore des défis en matière de mise en œuvre et de mesure du succès. La gestion des données et la cybersécurité sont des priorités incontournables, tandis que l'adoption des technologies Cloud montre des disparités importantes. La montée en compétence des Directions des Systèmes d'Information (DSI) et les nouvelles exigences en matière de gouvernance technologique sont également des points cruciaux à considérer.

Pour naviguer efficacement dans ces évolutions, une collaboration renforcée entre les décideurs informatiques et les associés est essentielle. Cette coopération permettra d'aligner les stratégies technologiques avec les objectifs business et de maximiser les bénéfices des innovations.

CONTACT



Omnilex
3 6 0 L E G A L T E C H



<https://omni-lex.com/>



info@omni-lex.com



121 rue d'Aguesseau 92100
Boulogne Billancourt - France

Gerente General