

Grundstücksverkehrsgenehmigungs
zuständigkeitsübertragungsverordnung



Can you explain this term to me?



FACTSHEET

L'AI Assistant de Drooms

Votre allié pour des transactions plus intelligentes, plus fluides et plus rapides

L'AI Assistant de Drooms est conçu pour **réduire jusqu'à 50 % le temps consacré à la préparation des transactions et aux tâches de due diligence**, en fournissant aux professionnels des informations instantanées et en facilitant la navigation au travers de documents complexes.

Caractéristiques principales

- > **Chat sur un ou plusieurs documents** : Les utilisateurs peuvent poser des questions à l'AI Assistant pour un ou plusieurs documents. Qu'il s'agisse de rechercher des informations spécifiques ou de comprendre le contenu d'un document, les utilisateurs peuvent formuler des requête set l'AI Assistant répondra avec précision et en tenant compte du contexte.
- > **Mise en évidence des références** : L'AI Assistant fournit un lien vers les extraits précis du document qui ont été utilisés pour générer les réponses. Cette approche permet de valider la réponse dans un souci de transparence et de confiance.
- > **Fondations solides** : Les réponses de l'AI Assistant sont fondées, ce qui signifie qu'il n'invente pas les réponses. Toutes les réponses sont générées exclusivement à partir du ou des documents sélectionnés.

- > **Historique des conversations** : L'AI Assistant conserve un historique de toutes les requêtes des utilisateurs et de ses réponses. Cela permet aux utilisateurs de garder une trace des questions passées et de se référer aux réponses précédentes pendant les sessions en cours. Il exploite également cet historique pour générer de meilleures réponses, adaptées au contexte.

Des problèmes courants résolus par l'AI Assistant

- > **Surcharge d'informations** : La lecture et la recherche manuelle d'informations pertinentes dans des documents sont des tâches chronophages, qui entraînent une surcharge cognitive et peuvent causer des retards. L'AI Assistant vous aide à retrouver instantanément les informations pertinentes.
- > **Accessibilité** : Contrairement aux moteurs de recherche basiques, qui sont syntaxiques et ne fonctionnent que lorsque l'on recherche les mots clés exacts (la recherche de "bail" ne donnera pas de résultats pour "loyer"), l'AI Assistant s'appuie sur la recherche sémantique, de sorte que des termes apparentés donneront toujours des résultats exacts.
- > **Compréhension de documents complexes** : Les documents juridiques, financiers et techniques des transactions immobilières et des fusions-acquisitions peuvent être difficiles à comprendre. L'AI Assistant aide les utilisateurs en décomposant le jargon complexe, en expliquant les clauses et en fournissant des éléments de contexte, ce qui rend les documents plus accessibles, même pour les non-experts.
- > **Barrières linguistiques** : L'AI Assistant est agnostique en matière de langues ce qui signifie que les utilisateurs peuvent poser des questions dans la langue de leur choix, quelle que soit la langue du document. Par exemple, l'utilisateur peut poser une question en allemand même si le document est en français.
- > **Problèmes de sécurité et de conformité** : Les outils d'IA standard peuvent présenter des risques lorsqu'ils traitent des données sensibles ou confidentielles. Grâce à son intégration dans un environnement de data room sécurisé, l'AI Assistant garantit que les conversations et les interactions avec les documents sont entièrement conformes aux exigences légales et réglementaires, protégeant ainsi les informations sensibles et confidentielles. Aucune donnée n'est utilisée pour la formation de l'AI Assistant et les données ne quittent pas la salle des données.

Découvrez nos solutions basées sur l'IA

Contactez-nous à l'adresse contact@drooms.com pour planifier une démonstration.