

Dragon Professional Anywhere

Reconnaissance vocale en entreprise, sur site ou hébergée, dans le cloud, alliant légèreté, agilité et performances inégalées

Dragon Professional Anywhere est la solution de reconnaissance vocale sur serveur pour les utilisateurs professionnels. Elle permet de créer des documents de haute qualité à la voix - beaucoup plus rapidement qu'au clavier. Les entreprises optimisent ainsi les processus de documentation manuels et récurrents et les collaborateurs peuvent gérer leurs tâches plus efficacement. Les mises à jour du serveur sont installées rapidement grâce à une procédure de mise à jour automatisée, ce qui permet également à l'équipe IT de gagner un temps précieux.

Avantages clés

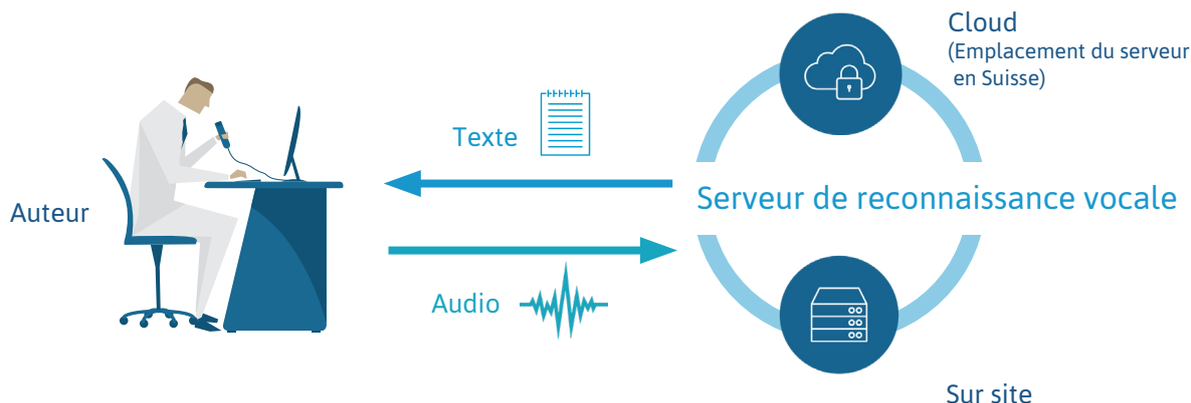
- Accélérez vos processus documentaires
- Permettez à vos employés de se consacrer pleinement à leur « vrai travail » plutôt qu'à des tâches administratives
- Tirez parti de vos investissements existants et améliorez la qualité de vos documentations dans vos systèmes métier
- Précision exceptionnelle, y compris pour la reconnaissance des accents grâce à la technologie Deep Learning de la dernière génération de reconnaissance vocale
- N'ayez plus recours à de lents et coûteux services de transcription, et éliminez les tâches manuelles inefficaces
- Solution prête à l'emploi, sans besoin d'apprentissage vocal, avec détection des accents et étalonnage automatique du microphone
- Allégez la charge de travail de vos équipes informatiques grâce à une solution rapide à déployer et pouvant être administrée de manière centralisée
- Dragon Professional Anywhere est disponible en français, en allemand et en anglais
- Niveau de protection accru grâce à notre certification ISO 27001 pour la sécurité de l'information.

Nuance®
Dragon®
Professional
Anywhere



Simple à installer, encore plus simple à utiliser

Dragon Professional Anywhere peut être installé sur n'importe quel ordinateur de bureau ou PC portable fonctionnant sous Windows, sans aucun besoin de configuration complexe. Une fois l'installation effectuée, les employés du front-office et du back-office ouvrent simplement l'application à partir du menu Démarrer de Windows, placent le curseur à l'endroit où ils souhaitent que le texte reconnu par la voix apparaisse et commencent à dicter dans les applications Windows (Microsoft Outlook ou Microsoft Word, par exemple).





Rapidité, précision et personnalisation

Profitez d'une reconnaissance vocale incroyablement rapide et réactive, offrant une précision exceptionnelle dès l'installation et des profils vocaux facilement accessibles depuis une multitude d'appareils.



Création de commandes complexes

Gagnez un temps précieux en créant facilement des commandes vocales automatisant l'exécution d'une multitude d'actions.



Options de microphone étendues

Profitez d'encore plus de flexibilité en personnalisant les actions associées aux boutons du microphone à main SpeechMike ou activez la prise en charge des boutons.



Installation et gestion simplifiées

Aucun besoin de configuration complexe, installation rapide et mises à jour automatiques : tout a été pensé pour faciliter le travail de vos équipes informatiques et de vos employés, et leur assurer une prise en main rapide.



Une productivité sans limites

Parlez librement et autant que vous le souhaitez, sans vous soucier d'éventuelles limites d'utilisation. Vous resterez ainsi productif en toute circonstance, et pourrez-vous concentrer sur vos activités plutôt que sur la technologie.



Chiffrement à 256 bits

La connexion est établie à l'aide d'un composant de serveur avec un chiffrement de 256 bits, de sorte que toutes les données restent chiffrées pendant la transmission ainsi que sur le serveur.



Support en environnements virtuels

Dragon Professional Anywhere prend en charge toute une série de clients légers, la virtualisation de serveur et les environnements Citrix. La solution de reconnaissance vocale peut ainsi être intégrée rapidement et en toute transparence à une infrastructure IT existante.



Données techniques (Client)

Systèmes d'exploitation pris en charge :
 Windows 7, 8.1 et 10

Matériel pris en charge :
 Philips SpeechMike, Olympus RecMic et Micro-casques sélectionnés

Données techniques (Serveur)

Systèmes d'exploitation pris en charge :
 Windows Server 2016

Serveurs de base de données pris en charge :
 Microsoft SQL Server 2014 et 2016
 (Express, Standard, Enterprise)

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller sur nos produits et services. Nous vous renseignerons volontiers également pour une installation-Test. Contactez-nous par [e-mail](#) ou par téléphone au : 022 994 39 99.