

Winscribe depuis le Voicepoint Cloud

Solution logicielle basée sur le cloud pour la gestion de dictée numérique avec reconnaissance vocale en option

Winscribe est une solution logicielle basée sur le cloud pour la gestion de dictée numérique, développée pour les hôpitaux, les cliniques, les cabinets médicaux et les médecins indépendants. Le logiciel se compose de différents modules qui peuvent être adaptés aux exigences et aux besoins individuels et qui facilitent ainsi considérablement votre travail quotidien. La solution logicielle Winscribe, que nous implémentons depuis 2006 dans les hôpitaux et les cliniques de toute la Suisse, est également disponible dans le cloud. L'intégration fluide de la solution de reconnaissance vocale Dragon de Microsoft permet de mettre à la disposition du secrétariat le fichier audio ainsi que le texte reconnu par la voix, ce qui permet de gagner du temps.

Voicepoint Cloud - votre solution cloud suisse pour la dictée et la reconnaissance vocale

Voicepoint Cloud offre une solution sécurisée basée sur le cloud pour l'utilisation de la solution de gestion de dictée et de la solution de reconnaissance vocale. Elle est basée sur l'infrastructure Microsoft Azure en Suisse et les serveurs sont basés à Zurich. Nos pratiques en matière de sécurité, combinées à notre infrastructure à haute disponibilité, permettent aux utilisateurs d'accéder à nos services performants et sécurisés de manière pratique, quel que soit l'endroit où ils se trouvent.

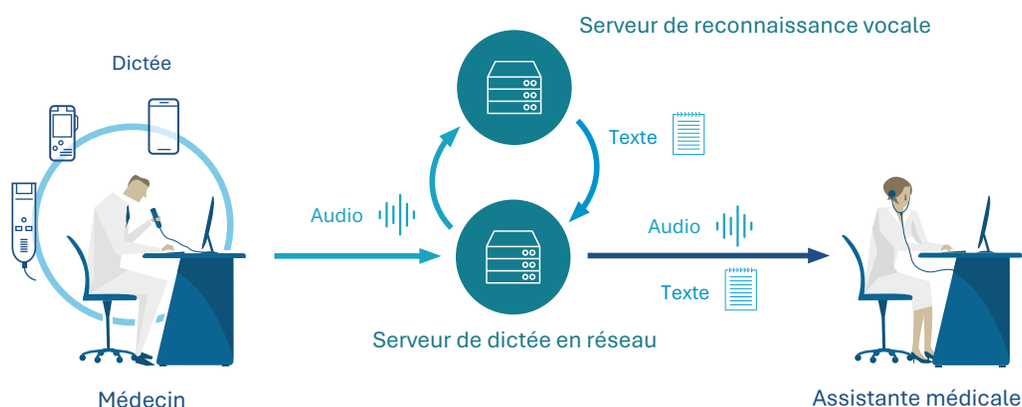
Reconnaissance vocale médicale de Nuance

Winscribe prend en charge le système de reconnaissance vocale Dragon Medical One (DMO), qui repose sur les développements les plus récents et offre une précision de reconnaissance inégalée. Combinée à la reconnaissance vocale Dragon Medical dans le Voicepoint Cloud, Winscribe offre une grande facilité d'utilisation, quel que soit l'endroit où vous souhaitez enregistrer vos dictées. Pendant que vous dictez votre rapport comme

d'habitude, le texte est immédiatement disponible pour le secrétariat grâce à la reconnaissance vocale. La productivité augmente, le travail du secrétariat est optimisé, et il reste plus de temps pour les patients. Pour les cabinets médicaux, hôpitaux et cliniques, il n'est pas nécessaire d'avoir une infrastructure informatique interne ou externe coûteuse, les applications client sont disponibles via une installation simple depuis le Voicepoint Cloud.

Reconnaissance vocale de premier plan avec Dragon Medical One

Grâce à la reconnaissance vocale de pointe, vous pouvez créer vos textes dans l'application souhaitée de manière plus efficace et plus précise. Qu'il s'agisse de documenter directement dans un système d'information du cabinet, de générer un rapport dans Microsoft Word ou de rédiger un e-mail, le texte apparaît exactement à l'endroit souhaité. La solution Dragon Medical One peut être utilisée en parallèle avec Winscribe, ce qui vous permet de générer immédiatement des rapports ou d'envoyer directement la dictée à votre secrétariat.



Reconnaissance vocale d'arrière-plan avec Winscribe

Winscribe prend en charge la reconnaissance vocale d'arrière-plan de Dragon Medical One. Les utilisateurs de Winscribe bénéficient ainsi d'une reconnaissance vocale d'arrière-plan performante. Les dictées peuvent être réalisées avec des appareils de dictée mobiles professionnels ou filaires, ainsi que via l'application smartphone Winscribe, et être converties en texte sur le serveur grâce à la reconnaissance vocale. Le secrétariat devient donc beaucoup plus efficace dans le processus de documentation, car il dispose à la fois de l'audio et du texte généré par le système de reconnaissance vocale.

Winscribe Author

Créez et gérez facilement vos dictées numériques avec l'application Winscribe Author. Vous avez la possibilité de dicter directement dans Winscribe Author depuis votre poste de travail à l'aide d'un microphone de dictée filaire. Vous pouvez également travailler avec un appareil de dictée numérique mobile ou un smartphone. D'utilisation flexible, Winscribe Author peut être utilisé à votre cabinet ou à la maison. Vous pouvez ainsi vérifier vos dictées, suivre le flux de dictées en cours ou simplement compléter une dictée en attente. Toutes vos dictées sont stockées de manière centralisée, ce qui vous permet, ainsi qu'au secrétariat, d'avoir accès à toutes vos dictées.

Winscribe pour smartphones

Winscribe propose une application de dictée facile à utiliser pour les smartphones iOS et Android. Elle simplifie et accélère le processus de dictée en vous permettant de dicter facilement en déplacement, entre deux rendez-vous ou à la maison. L'application vous permet de voir le statut de vos dictées, y compris celles qui sont terminées, car l'application est synchronisée avec le cloud et vous fournit des informations en temps réel.

Voicepoint Argon®

Voicepoint Argon® Device

Avec Voicepoint Argon® Device, vous disposez d'une solution complète pour la gestion de vos appareils de dictée professionnels. Les dictées, le firmware et la configuration des appareils peuvent ainsi être transmis facilement et indépendamment du lieu.

Voicepoint Argon® Identity

Avec une gestion des utilisateurs centralisée et automatisée, Voicepoint Argon® Identity offre un complément optimal au Nuance Management Center (DMO ainsi que DPA/DLA) et au logiciel Winscribe Dictation. Les utilisateurs peuvent être gérés de manière automatisée via la connexion Active Directory, ce qui permet une gestion des utilisateurs et des licences flexible et efficace.

Voicepoint Argon® Link

Découvrez notre large gamme d'outils d'intégration qui vous permettront d'intégrer nos solutions directement dans vos applications : Voicepoint Argon® Link propose un portefeuille d'API et d'outils qui nous permettent de connecter nos applications aux systèmes d'information hospitaliers de nos clients, tout comme à un RIS ou un PACS.

Voicepoint Configuration Manager

Avec cette licence logicielle disponible en complément de Winscribe, vous pouvez configurer les composants clients de Winscribe de manière centralisée via l'application web Winscribe. Les configurations comprennent, par exemple, les paramètres d'options dans le logiciel (y compris la configuration des options de reconnaissance vocale) ou l'attribution des touches des pédales et des dispositifs de dictée stationnaires. Les modèles de configuration peuvent être attribués de manière sélective à des utilisateurs individuels ou à des services, ainsi qu'à l'ensemble de l'organisation.

Des questions ?

Nous serons ravis de vous conseiller sur nos produits, services et possibilités d'installations de test par e-mail à l'adresse romandie@voicepoint.ch ou par téléphone au [+41 22 994 39 99](tel:+41229943999).

