

Des solutions pour des possibilités d'approvisionnement et de gestion plus efficaces des médicaments.

Le corps médical est en plein bouleversement et évolue davantage vers des cabinets groupés et des centres médicaux. La taille croissante des cabinets médicaux modifie également les exigences en matière de processus internes. Dans le cas des cabinets médicaux dispensant eux-mêmes les médicaments, le besoin de diverses possibilités d'acquisition et de gestion plus efficaces augmente. Galexis crée ainsi des solutions pour ses clients en collaboration avec des partenaires logiciels comme zollsoft, pour le centre médical de Mosnang, par exemple.

Cela fait déjà longtemps que les pharmacies utilisent des robots de distribution des médicaments qui automatisent une partie significative de la gestion des marchandises. Les robots sont conçus pour améliorer l'efficacité, la précision et la sécurité de la gestion des médicaments. Pour les cabinets groupés, de plus en plus modernes, cette option est très tendance.

Galexis s'engage de manière proactive auprès des médecins pour qu'ils puissent utiliser ces robots. Elle cherche notamment à collaborer avec les partenaires logiciels des cabinets médicaux, à l'exemple de zollsoft GmbH dans le cas du centre médical de Mosnang. Zollsoft développe le système d'information pour les cabinets médicaux tomedo®, qui est utilisé à Mosnang pour la gestion des médicaments et d'autres processus.

Pour le centre médical de Mosnang, différentes fonctionnalités ont été mises en place sur la base de l'interface de Galexis afin de garantir une gestion simple et efficace des marchandises:

- En consultant le bulletin de livraison électronique de Galexis, les utilisateurs de tomedo® voient d'un coup d'œil quels articles ont été livrés. Ces derniers peuvent être enregistrés en quelques clics dans le système de gestion des marchandises de tomedo®. En même temps, les marchandises sont définies comme «reçues» dans la gestion des commandes. La saisie manuelle des données relatives aux lots, des dates de péremption ainsi que des prix d'achat n'est plus nécessaire grâce aux données de l'interface. Le processus d'entrée des marchandises est encore plus court, car plusieurs produits peuvent être enregistrés en même temps.
- Les utilisateurs peuvent vérifier à tout moment le statut des commandes de marchandises ouvertes de Galexis. Grâce à la fonction du backlog de Galexis, les personnes responsables au sein des cabinets médicaux ont ainsi la possibilité de voir à tout moment à quelle étape de la commande se trouvent les marchandises, si elles ont déjà été préparées ou non, par exemple.
- Les conditions spécifiques au client sont affichées dans le processus de commande pour la marchandise concernée avant l'envoi de la commande. Ainsi, même après la génération automatique de la commande, les quantités commandées peuvent encore être modifiées en fonction des différentes offres.
- Grâce à une autre interface, appelée interface WWKS2, le module de gestion des marchandises de tomedo® peut communiquer directement avec le robot de distribution de médicaments. Cette solution permet de gérer les stocks ou de déclencher la mise en stock ou le retrait d'un médicament du robot.



Dr. Andreas Zollmann et Johannes Zollmann, les deux développeurs de tomedo® logiciel médical certifié



Vers de nombreuses fonctionnalités grâce à différentes interfaces

Galexis a convaincu Zollsoft d'intégrer son propre service web POS v2, une interface XML, dans son système d'information pour les cabinets médicaux (PIS). Ceci permet notamment aux clients de commander chez Galexis sans changer de support, c'est-à-dire directement à partir du PIS.

Une collaboration au service des clients

Galexis est à l'écoute de ses clients et fait preuve de créativité lorsqu'il s'agit de développer des solutions en collaboration avec des partenaires logiciels. En coopération avec zollsoft, il a été possible de garantir que le centre médical de Mosnang puisse bénéficier d'une gestion des stocks efficace. zollsoft a implémenté les interfaces nécessaires, et les données ainsi que les interfaces de Galexis ont permis de mettre en place des processus efficaces.



Sandra Jampen
Développement des centres médicaux

Tél. +41 79 557 66 88
sandra.jampen@galexis.com



Zollsoft/tomedo® - Tout reste dans la famille

Il n'est pas rare que les enfants de médecins suivent les traces de leurs parents. Mais ce n'est pas le cas d'Andreas et Johannes Zollmann. Ils ont tous deux étudié l'informatique, ce qui s'est avéré très pratique pour leurs parents lorsqu'ils se sont mis à la recherche d'un logiciel de cabinet médical pour Apple.

Les deux frères ont développé une nouvelle solution en collaboration avec leurs parents et leurs collègues et pris la direction de zollsoft GmbH.

Octobre 2011 Lancement du développement de tomedo® Logiciel médical certifié pour les cabinets médicaux (compatible avec Mac, iPhone, iPad et Apple Watch).

Mi-2013 Première version de tomedo® dans les cabinets médicaux des parents.

En 2014, plus de 200 cabinets médicaux en Allemagne utilisaient déjà ce logiciel pour les cabinets médicaux.

2018 Entrée sur le marché suisse.

2022 Installation à Bâle sous le nom de tomedo Praxissoftware AG.

Développement de tomedo® sur la base des souhaits et des suggestions des clients.

300 collaborateurs avec la devise «Par des médecins pour des médecins».

Plus de 6'000 médecins médicaux utilisent le logiciel de cabinet médical (en Allemagne et en Suisse).