

Modules de base

Fuga est un logiciel de gestion de cabinet pour vétérinaires, qui fournit un ensemble complet de services, incluant la gestion des clients et des patients, la gestion de stock, la comptabilité et des outils de gestion globale. Le but de Fuga est de gérer votre cabinet de manière plus efficace, d'en réduire les coûts tout en augmentant les bénéfices.

Modules

Le logiciel contient plusieurs modules de base, que vous pouvez personnaliser entièrement à l'aide des paramètres. Des ajustements sont possibles au niveau de l'utilisateur et au niveau du cabinet. Cela permet, dans une pratique mixte, au vétérinaire de chevaux d'utiliser Fuga dans une disposition différente de celle du collègue qui traite principalement les animaux de compagnie.

Analyse

Il est possible de générer différents graphiques et rapports pour analyser le fonctionnement de votre cabinet, comme un aperçu financier détaillé de votre performance.

Multilingue

Fuga est disponible en plusieurs langues (néerlandais, français et anglais). Cela ne veut pas seulement dire que le vétérinaire peut utiliser le logiciel dans sa langue préférée, mais aussi que la communication avec les propriétaires d'animaux et les fournisseurs est possible dans la langue de leur choix.

A quel type de cabinet Fuga convient-il?

Grâce aux nombreuses possibilités d'adaptation de Fuga à l'utilisation et à la mise en page, le logiciel convient à tout type de cabinet. Cela se reflète également dans notre clientèle qui consiste en des cabinets en démarrage, des cliniques, des cabinets bovins et des cabinets de chevaux.

Pourquoi en ligne?

Le logiciel en ligne vous offre de nombreux avantages. Vous ne devez pas installer un programme, et vous pouvez utiliser Fuga n'importe où avec toutes sortes d'appareils (ordinateurs, tablettes et smartphones) sans frais supplémentaires. Grâce au caractère web de Fuga, l'utilisateur n'a pas besoin d'effectuer de sauvegardes supplémentaires, tout est gardé in the cloud. Par exemple, si l'ordinateur tombe en panne, les données ne sont pas perdues. Fuga est également idéal pour les cabinets de groupe ou les cliniques, car il fonctionne en temps réel dans une base de données centrale.

Qu'en est-il de la sécurité?

Pour envoyer des données de Fuga, le protocole 'https' sécurisé est utilisé. Les données qui sont transmises avec ce protocole sur Internet seront d'abord cryptées, ce qui rend impossible à un étranger de savoir de quelles données il s'agit. Ce protocole est également utilisé pour les transactions de paiement par carte de crédit ou par télébanking.

Les données elles-mêmes sont stockées sur des serveurs virtuels dans un 'Datacentre de classe A'. Cette étiquette A comprend: protection contre l'incendie, anti-tremblement de terre, performance redondante complète, contrôle d'accès, surveillance vidéo, climatisation, accès Internet multiple, alimentation électrique de secours via générateur diesel et ups. Un serveur virtuel signifie que le matériel défectueux va automatiquement passer au nouveau matériel.

En outre, les données sont réfléchies en permanence sur différents disques durs, qui à leur tour sont sauvegardés sur d'autres serveurs. En tant qu'utilisateur, vous ne devez plus vous occuper des sauvegardes.

Interfaces avec fournisseurs et laboratoires

Essentiel pour Fuga sont les interfaces avec des tiers tels que des fournisseurs, des laboratoires, des comptables, des registres d'antibiotiques, etc. Ces intégrations réduisent considérablement le travail administratif d'un cabinet vétérinaire.

Ci-dessous vous retrouvez les fournisseurs avec lesquels Fuga a une interface. L'intégration varie de la lecture automatique de nouvelles livraisons au placement des commandes dans Fuga.

- ADC
- Alcyon
- AUV
- Covetrus
- Crocodile
- Dubavo
- Hanff
- Medini
- Prophac
- Sanofarm
- Vetrica
- Vetrinord
- Waaroost

Vous trouverez ci-dessous les laboratoires avec lesquels Fuga a une interface. Cette interface consiste à créer des applications de laboratoire et à lire automatiquement (et à lier) les résultats.

- AML
- Bruyland
- Medilab
- Synlab/Labo Collard
- Velab
- Zoolyx