



LogiVet

Logiciel vétérinaire pour animaux de compagnie

Module 27
-
**Intégration des
laboratoires**



Table des matières

1. Configuration initiale	3
1.1 Abaxis/Zoetis.....	4
1.2 Biovet	4
1.3 Antech	5
1.4 Idexx.....	6
1.5 Heska.....	7
2. Configuration des services.....	8
2.1 Configuration services Biovet	9
3. Création requête de laboratoire.....	10
3.1 Idexx.....	11
3.2 Biovet	12
3.3 Antech	13
4. Résultats	15
5. Écran « Tests de laboratoire »	16

1. Configuration initiale

Afin de pouvoir activer l'intégration des laboratoires, vous devez vous assurer d'avoir la version 5.7 ou plus de LogiVet. Contactez notre équipe afin de prendre un rendez-vous pour faire l'installation de la mise à jour à votre établissement.

- Sous Configuration > Options générales > Intégration
- Disponible pour Abaxis/Zoetis, Biovet, Antech, Idexx et Heska
- Ajuster le profil utilisateur pour y avoir accès au besoin.
- Activer le ou les fournisseur(s) que vous avez choisis et ajouter les configurations fournies par notre équipe ou par le laboratoire.

- Ouvrir la fenêtre des tests de laboratoires (icône d'un bécher conique), cette étape permet une première connexion au laboratoire qui fournira une liste de tous les tests rendus disponibles par votre fournisseur dans Logivet.



1.1 Abaxis/Zoetis

Afin de pouvoir configurer le laboratoire Abaxis/Zoetis, vous devez vous procurer la « Fuse » / « Hub » auprès du fournisseur. Communiquez avec votre représentant Abaxis/Zoetis pour obtenir plus d'informations.

Lorsque l'installation de la « Fuse » / « Hub » sera fait, activez l'intégration dans LogiVet avec les informations que votre représentant Abaxis/Zoetis vous aura remis.

Intégration Abaxis/Zoetis

Activer l'intégration avec VetScan FUSE

Adresse de l'API:

Nom utilisateur:

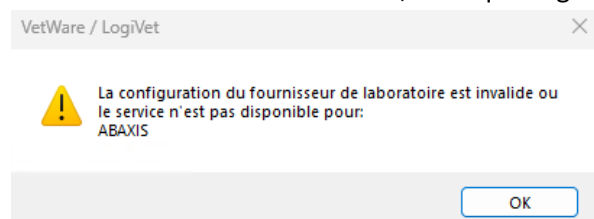
Mot de passe:

Adresse de l'API : <https://vetscanconnect.zoetis.com/>

Nom d'utilisateur : Entrer le Client ID de votre « Fuse » / « Hub »

Mot de passe : Entrer le Jeton client de votre « Fuse » / « Hub »

Cliquez sur l'icône de bécet afin de permettre à LogiVet d'effectuer une première connexion au laboratoire et ainsi récupérer la liste complète de leurs tests (code et description) puis passer au point 2. Si vous obtenez l'erreur suivante, c'est que LogiVet n'arrive pas à se connecter au laboratoire.



Allez vérifier l'exactitude des données entrées pour la configuration du laboratoire. Contactez notre équipe pour compléter la configuration au besoin.

1.2 Biovet

Afin de pouvoir configurer le laboratoire Biovet, vous devez vous procurer votre clé API auprès du fournisseur. Communiquez avec votre représentant Biovet pour obtenir plus d'informations.

Lorsque vous aurez votre clé API, activez l'intégration dans LogiVet avec celle-ci.

Intégration Biovet

Activer l'intégration avec Biovet

Clé API de la clinique:

Cliquez sur l'icône de bécet afin de permettre à LogiVet d'effectuer une première connexion au laboratoire et ainsi récupérer la liste complète de leurs tests (code et description) puis passer au point 2. Si vous obtenez l'erreur suivante, c'est que LogiVet n'arrive pas à se connecter au laboratoire.

VetWare / LogiVet

La configuration du fournisseur de laboratoire est invalide ou le service n'est pas disponible pour: BIOVET

OK

Allez vérifier l'exactitude des données entrées pour la configuration du laboratoire. Contactez notre équipe pour compléter la configuration au besoin.

1.3 Antech

Afin de pouvoir configurer le laboratoire Antech, vous devez avoir la version LogiVet 5.10 ou plus et vous procurer vos identifiants auprès du fournisseur. Communiquez avec votre représentant Antech pour obtenir plus d'informations.

Lorsque vous aurez vos identifiants, activez l'intégration dans LogiVet avec ceux-ci et validez la connexion.

Si les informations entrées sont erronées, un message d'avertissement s'affichera

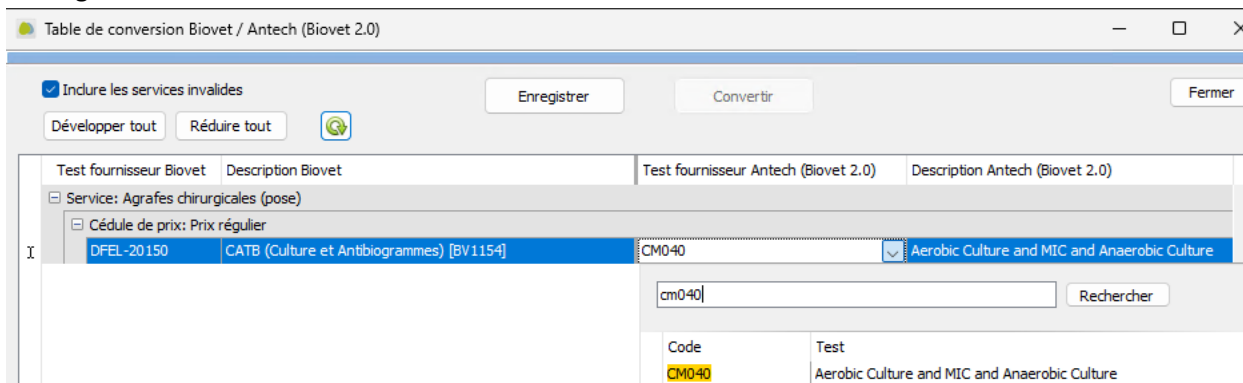
Cliquez sur l'icône de bêche afin de permettre à LogiVet d'effectuer une première connexion au laboratoire et ainsi récupérer la liste complète de leurs tests (code et description) puis passer au point 2.

UNIQUEMENT POUR LES CLINIQUES QUI ÉTAIENT DÉJÀ INTÉGRÉES AVEC BIOVET AUPARAVANT

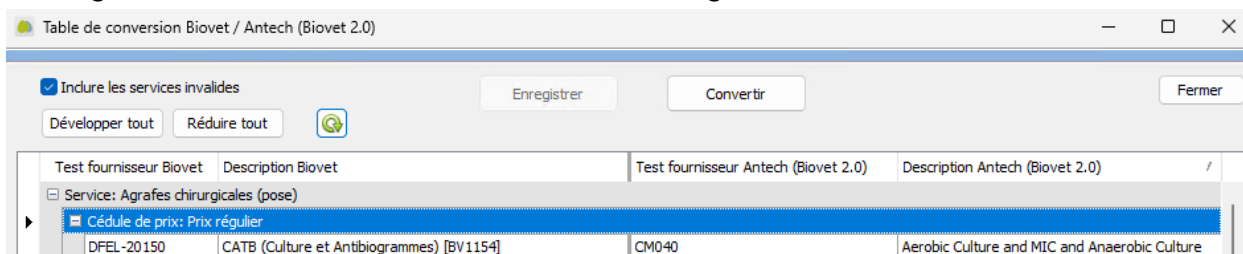
Lorsque la configuration est complétée et fonctionnelle, allez sous « Fonction » > « Conversion tests labo ».

Cette table permet de convertir tous les tests Biovet, configurés sur les services dans LogiVet, vers les tests de Antech.

Sélectionner le test fournisseur Antech correspondant au test de Biovet dans le menu-déroulant. Puis sauvegarder.



Par la suite sélectionner la ligne « Cédule de prix » et cliquer sur le bouton « Convertir » afin d'effectuer le changement du fournisseur et du code dans votre catalogue de service.

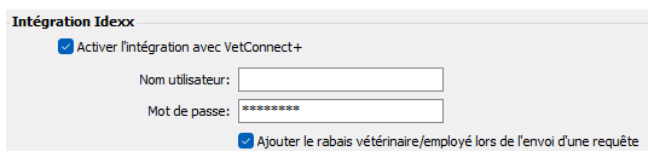


Si vous ajoutez de nouveaux tests pour Antech vous devrez aller les configurer directement dans le catalogue de service.

1.4 Idexx

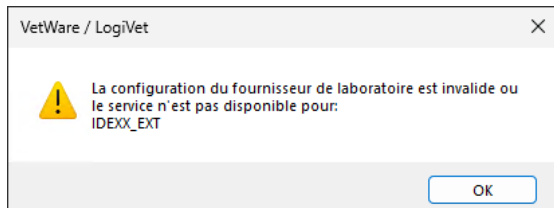
Afin de pouvoir configurer le laboratoire Idexx, vous devez avoir en votre possession vos identifiants (nom d'utilisateur et mot de passe) de votre compte VetConnectPlus. Communiquez avec votre représentant Idexx pour obtenir plus d'informations.

Lorsque vous aurez vos identifiants, activez l'intégration dans LogiVet avec ceux-ci.



Cliquez sur l'icône de bêche afin de permettre à LogiVet d'effectuer une première connexion au laboratoire et ainsi récupérer la liste complète de leurs tests (code et description) puis passer au point 2.

Si vous obtenez l'erreur suivante, c'est que LogiVet n'arrive pas à se connecter au laboratoire.



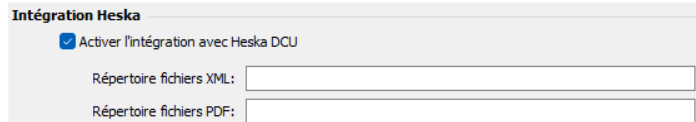
Allez vérifier l'exactitude des données entrées pour la configuration du laboratoire. Contactez notre équipe pour compléter la configuration au besoin.

1.5 Heska

Afin de pouvoir configurer le laboratoire Heska, vous devez faire l'installation du logiciel Heska DCU sur l'un de vos postes de travail par votre fournisseur. Communiquez avec votre représentant Heska pour obtenir plus d'informations.

Assurez-vous également que tous vos postes de travail à la clinique ont tous un accès réseau pour communiquer avec le poste où le logiciel Heska DCU a été installé.

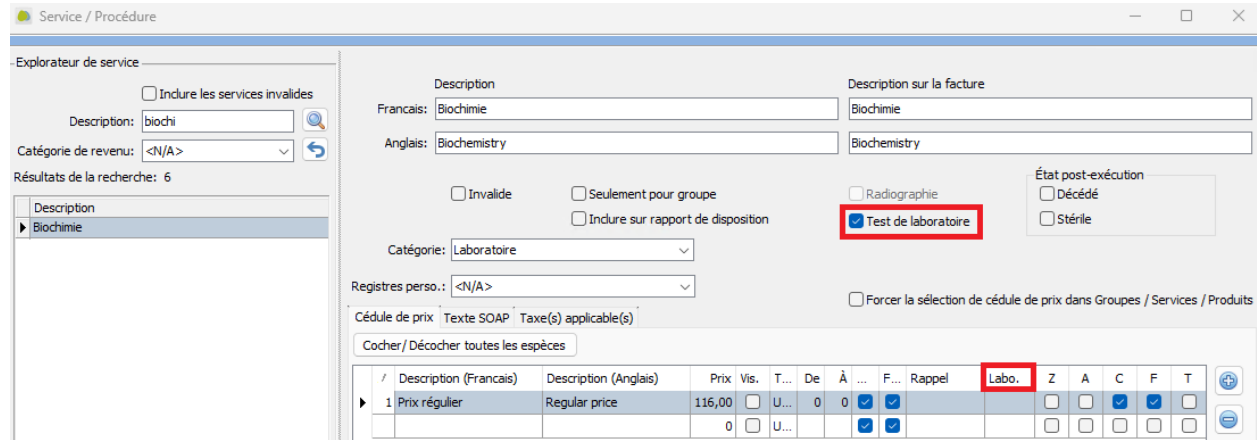
Lorsque vous l'installation du logiciel Heska DCU aura été effectué, contacter l'équipe de Solutions Vet pour compléter l'activation de l'intégration Heska.



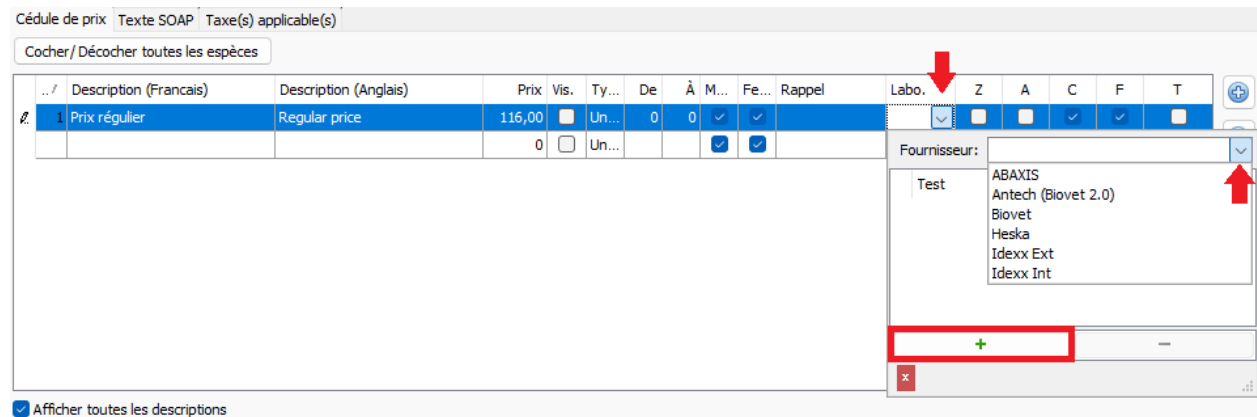
2. Configuration des services

La configuration de vos services est identique pour vos différents fournisseurs de laboratoire à l'exception de vos services pour [Biovet](#).

Sur votre service, activer la case « Test de laboratoire ». Vous remarquerez alors l'apparition d'une nouvelle colonne « Labo. »



Dans le menu-déroulant, sélectionner le fournisseur chez qui la requête d'analyse de laboratoire devra être envoyée, puis cliquer sur le bouton « + » afin d'accéder au menu-déroulant contenant la liste des tests du fournisseur sélectionné.



Par la suite sélectionner le test (vous pouvez saisir le code du test pour le retrouver plus rapidement).

Cédule de prix Texte SOAP Taxe(s) applicable(s)

Cocher/Décocher toutes les espèces

№	Description (Français)	Description (Anglais)	Prix	Vis.	Ty...	De	À	M...	Fe...	Rappel	Labo.	Z	A	C	F	T
1	Prix régulier	Regular price	116,00	<input type="checkbox"/>	Un...	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fournisseur: ABAXIS

Test

CDP / Comprehensive Diagnostic

CDP Comprehensive Diagnostic

Afficher toutes les descriptions

Vous pouvez sélectionner plus d'un test pour une même cédule de prix (ex : Hématologie + Biochimie + T4).

Cédule de prix Texte SOAP Taxe(s) applicable(s)

Cocher/Décocher toutes les espèces

№	Description (Français)	Description (Anglais)	Prix	Vis.	Ty...	De	À	M...	Fe...	Rappel	Labo.	Z	A	C	F	T
1	Prix régulier	Regular price	116,00	<input type="checkbox"/>	Un...	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		(3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fournisseur: ABAXIS

Test

CDP / Comprehensive Diagnostic

CBCP / Hematology-OptiCell

T4 / Thyroxine(T4)/Cholesterol Test

2.1 Configuration services Biovet

Ayant des codes de test différents selon les espèces pour un même test de laboratoire,

Fournisseur: Biovet

Test

<input checked="" type="checkbox"/>	DNAC-40018	Bilirubine totale [CT090]
<input type="checkbox"/>	DREP-40019	Bilirubine totale [CT090]
<input type="checkbox"/>	DOIS-40006	Bilirubine totale [CT090]
<input type="checkbox"/>	DEQU-40049	Bilirubine totale [CT090]
<input type="checkbox"/>	DBOV-40065	Bilirubine totale [CT090]
<input type="checkbox"/>	DCAN-40011	Bilirubine totale [CT090]
<input type="checkbox"/>	DFEL-40008	Bilirubine totale [CT090]

la configuration des services pour les requêtes de Biovet sera quelque peu différente.

Il vous faudra créer une cédule de prix par espèce sur vos services

Cédule de prix Texte SOAP Taxe(s) applicable(s)

Cocher/Décocher toutes les espèces

/	Description (Français)	Description (Anglais)	Prix	Vis.	Type	De	À	Mâle	Fem...	Rappel	Labo.	Z	A	C	F	T
1	Profil Biochimique félin	Biochemical Profile félin	120,00	<input checked="" type="checkbox"/>	Unita...	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Profil Biochimique canin	Biochemical Profile canin	120,00	<input checked="" type="checkbox"/>	Unita...	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		(1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Puis faire correspondre le code de test correspondant à l'espèce.

DCAN = Canin

DFEL = Félin

DOIS = Aviaire

DREP = Reptile

Cédule de prix Texte SOAP Taxe(s) applicable(s)

Cocher/Décocher toutes les espèces

/	Description (Français)	Description (Anglais)	Prix	Vis.	Type	De	À	Mâle	Fem...	Rappel	Labo.	Z	A	C	F	T
1	Profil Biochimique félin	Biochemical Profile félin	120,00	<input checked="" type="checkbox"/>	Unita...	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Profil Biochimique canin	Biochemical Profile canin	120,00	<input checked="" type="checkbox"/>	Unita...	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fournisseur: Biovet

Test

- DFEL 20002 / Profil complet FEL [BV 1002]

3. Création requête de laboratoire

Afin de créer une requête de laboratoire il vous suffit d'effectuer la vente d'un service auquel un fournisseur de laboratoire est associé.

Lors de la vente du service, celui-ci sera mis au compte du client et la fenêtre de « Création de test de laboratoire » s'ouvrira.

Création de test de laboratoire

Service actuel: Complete blood biochemistry

Fournisseur de test: Idexx Int

Tests sélectionnés:

Code	Nom	Description
IHD_Chem15	Chem15	IDEXX VetLab Station Chem15 CLIP

Cacher les espèces/rares inutilisés

Animal sélectionné

Espèce: Canin

Race: Danois (grand)

Sexe/Stérilité: Femelle, Fertile

Liens avec le fournisseur de test

Canine

Great Dane

Female

VetLab station: PTH513852 (IVLS)

Test note:

OK Annuler

Valider les informations pour le test commandé, associer l'espèce et le sexe/stérilité de l'animal avec les liens du fournisseurs (le système va les mémoriser au fur et à mesure que vous les utiliserez).
L'association de la race est facultative.

Dans le champ « Test note », vous pouvez y inscrire un numéro de référence et des notes (pour décrire une lésion ou la provenance d'une masse par exemple). Cette note sera ajoutée au formulaire de réquisition qui vous sera fourni pour l'envoi de votre échantillon au laboratoire.

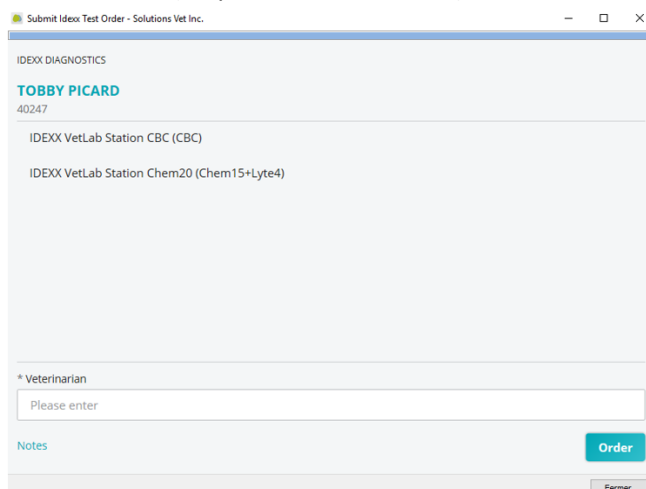
Cliquez sur le bouton « OK » afin d'envoyer votre requête au fournisseur et/ou sur vos appareils de diagnostique en clinique.

***** Cette fenêtre permet de créer la requête dans la fenêtre de laboratoire de LogiVet.**

Si vous fermer ou annuler cette fenêtre, votre requête ne sera pas envoyée dans la fenêtre de laboratoire de LogiVet ainsi que chez le fournisseur. Ce qui signifie que le résultat ne pourra pas être récupéré par LogiVet pour le mettre au dossier du patient. ***

3.1 Idexx

Après la création de la requête, une nouvelle fenêtre s'ouvrira pour finaliser la commande; sélectionner le vétérinaire (ne pas mettre d'accent), entrer une note au besoin puis cliquer sur « Order »



***** Cette fenêtre permet d'envoyer la requête dans votre VetConnectPlus de Idexx.**

Si vous fermer cette fenêtre, votre requête ne sera pas envoyée chez le fournisseur Idexx. Ce qui signifie que le résultat ne pourra pas être récupéré par LogiVet pour le mettre au dossier du patient. ***



Lors de la commande du test chez le fournisseur Idexx, un fichier PDF (Requête) s’ouvrira. Imprimer celui-ci et joignez-le à votre échantillon lors de son envoi chez le fournisseur Idexx.

IDEXX Requisition #100040335
Tobby

Addression Stocker 1 of 1

100040335

Tobby (40247)
Client: Samuel Picard
Specimens: Canine
Gender: Male
Age: 1 y (04/06/2018)

Logivet Integration Testing CA East (207196)
11000 Dr
Westbrook, ME 04092
Phone: 888-888-8888
Fax: 888-888-8888
Veterinarian: Dr Debbie
Technician: msa

Details
Collection Date: 10/25/2019
Previous Reference #:
Order Notes

Tests
CHEMISTRY SEVENTEEN (8232 CHM17)
1 ml serum

Lab Use Only
Sample Type
Blue Jar Serum
Heparin Linc Slide
Heparin Lithium SST
Formalin Red Swab
Green SAE TFC
Grey Scrapings Urine

Contact Us
1-800-667-3411

1 of 1 IDEXX VetConnect Plus

3.2 Biovet

Après la création de la requête, un fichier PDF (Requête) s’ouvrira. Imprimer celui-ci et joignez-le à votre échantillon lors de son envoi chez le fournisseur Biovet.

Solutions Vet Inc. TEST 5.7
2999 boul. Choquette
St-Hyacinthe, QC J2S 7C2
Telephone: (877)636-9999
Télécopieur: (514)333-5893

Commande client - BIOVET
No commande: 898093
Date: 25-oct.-2019

No référence: 40247
Nom client: Picard, Samuel (24953R2)
Nom animal: Tobby(40247R10000213154)

Item	Description
DCAN-20002	Profil Complet CAN

Signature: _____ Date: _____

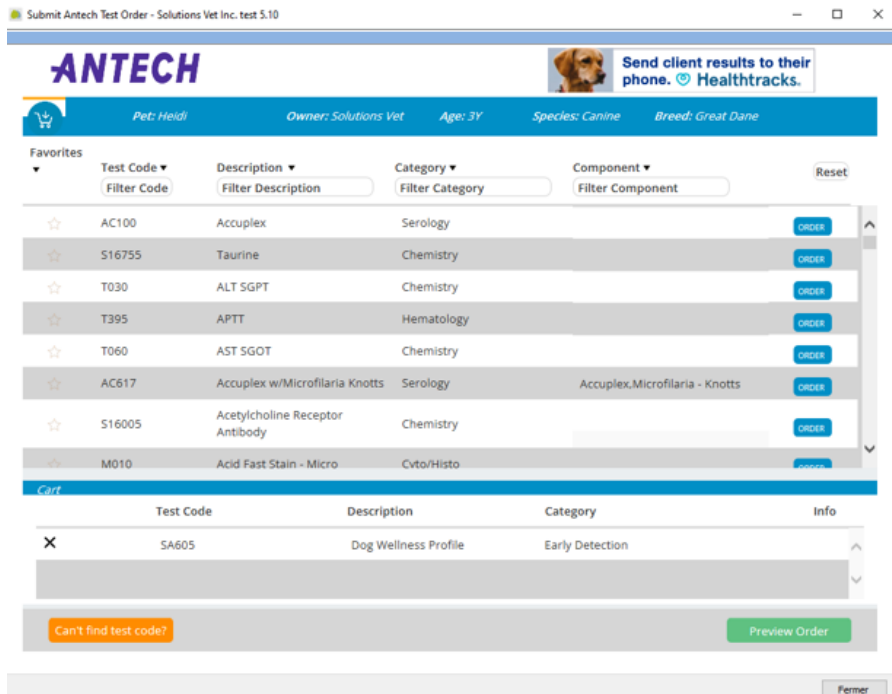
Page: 1

ATTENTION : pour l’envoi de votre échantillon chez Biovet, vous devez OBLIGATOIREMENT imprimer le PDF de votre requête, fournit par LogiVet et le joindre à votre échantillon afin que les résultats soient attachés au dossier médical

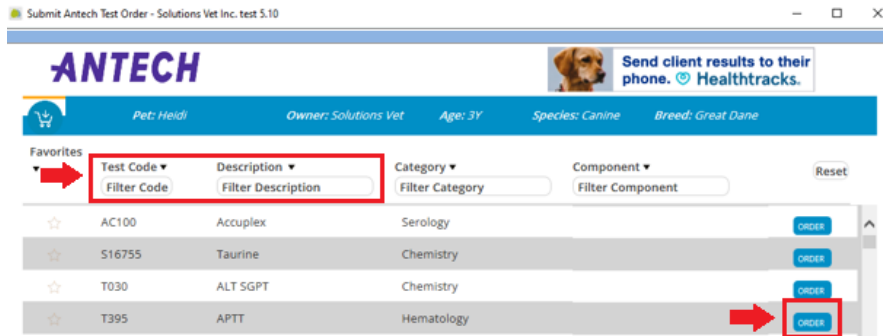
3.3 Antech

Après la création de la requête, LogiVet ouvrira pour vous la fenêtre de l'application Antech.

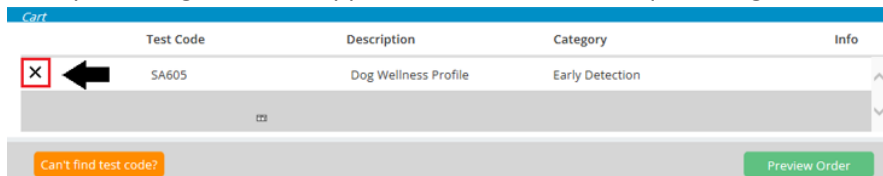
NE PAS CRÉER VOTRE REQUÊTE MANUELLEMENT SUR L'APPLICATION DE ANTECH. TOUJOURS UTILISER LA REQUÊTE FOURNIT PAR LOGIVET.



À cette étape vous pouvez ajouter un autre test à votre requête.



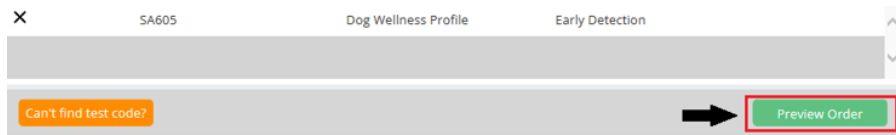
Vous pouvez également, supprimer un test à votre requête originale.



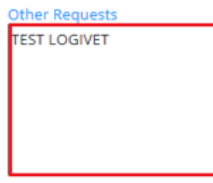


LogiVet

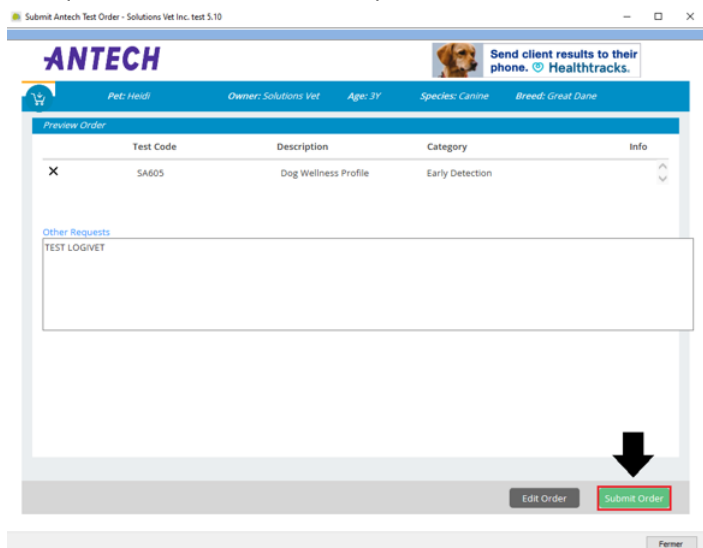
Cliquez sur « Preview Order »



Si vous désirez ajouter des notes (anamnèse) sur votre requête vous devez le faire ici.



Lorsque vous avez terminé, cliquez sur « Submit Order »



*****Ne pas fermer cette fenêtre ou cliquer sur « Annuler », car cela empêchera la création de la requête dans l'application de Antech et ne permettra pas à LogiVet de récupérer le résultat pour le mettre au dossier du patient.*****



Votre requête sera alors affichée à l'écran. Il vous reste seulement à l'imprimer et la joindre à votre échantillon qui sera envoyé au laboratoire.

4. Résultats

Lorsque les résultats seront disponibles, le statut de la requête dans la fenêtre « Test de laboratoire » indiquera « Test complété ». Vous pourrez alors visionner les résultats à l'aide du bouton

Id	Fournisseur	Date créati...	No. réfère...	État	Test	Animal	Client	Note	Exte...	Vétérinaire assigné
18553	ABAXIS	06-oct.-2023		Test complété	Preventive Care Profile Plus (ALB, ...	Heidi	Vet, Solutions	TEST LOGIVET		John Dolittle
18552	ABAXIS	06-oct.-2023		Test complété	Comprehensive Diagnostic (ALB, A...	Heidi	Vet, Solutions	TEST LOGIVET		John Dolittle

Le vétérinaire assigné à la visite lors de la vente du service recevra également une notification dans son centre de message. Il lui sera possible d'ouvrir le fichier PDF du résultat à partir de cette fenêtre

Type de message	Date	De	Objet	Message	Ré...	Pièc...
Reçu (1)	06-oct.-2023 15:07	Laboratoire	Résultats disponibles	Heidi Vet : nouveaux résultats	<input type="checkbox"/>	

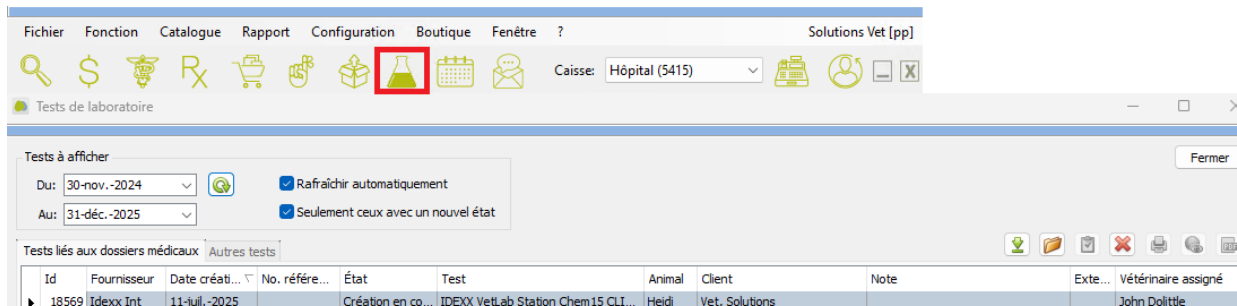
Le résultat sera inséré en pièce jointe à la ligne du test dans le dossier médical.

F/N	Date	Initi...	Type	Cat...	Texte(tout)
>>	06-oct.-2023	JD1	S		Vétérinaire assigné: Dr John Dolittle No.wx
\$	06-oct.-2023	JD1	P		Biochimie complète - Prix standard
\$	06-oct.-2023	JD1	P		Test 5.8 Idexx externe
\$	06-oct.-2023	JD1	P		Analyse sanguine abaxis - Biochimie + Pièce jointe (Document PDF externe - PDF): Comprehensive Diagnostic + Preventive Care Profile Plus

5. Écran « Tests de laboratoire »

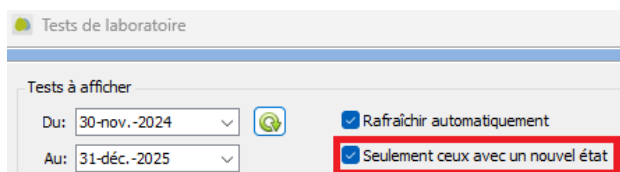
Cette fenêtre sert de centre de contrôle pour vos requêtes. D'un seul coup d'œil vous avez accès aux requêtes pour voir leur état (en attente, complété etc.) ainsi qu'à des raccourcis pour avoir accès aux dossiers médicaux et aux résultats.

Cliquer sur l'icône d'un bécher conique pour ouvrir la fenêtre des résultats.



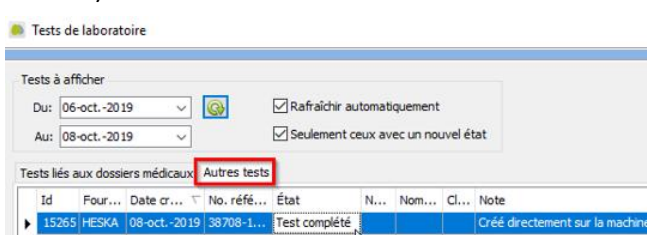
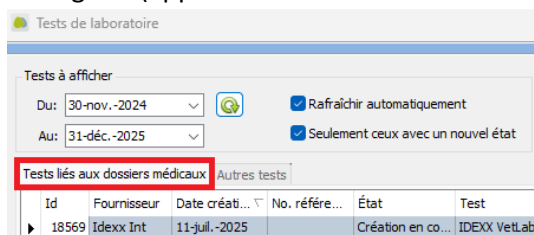
Par défaut, la fenêtre affiche les requêtes du dernier mois seulement, qui ont un nouvel état. Vous pouvez modifier ces paramètres au besoin :

- Ajuster les paramètres de date au besoin pour afficher plus ou moins de test
- Désactiver le filtre « seulement ceux avec un nouvel état » pour voir toutes les requêtes



La section du bas affiche toutes les requêtes liées aux dossiers médicaux; c'est-à-dire une liste de tous les tests qui ont été générés par une vente de service dans LogiVet, avec leurs états.

Dans l'onglet « Autres tests » vous trouverez une liste de tous les tests qui ont été générés à l'extérieur de LogiVet (appareil directement ou au labo directement) avec leurs états.



Descriptions des fonctions:



Renvoyer une demande de test qui a échoué



Voir le dossier médical de l'animal (on peut aussi faire un double-clic sur la ligne de la requête)



Accepter le nouvel état. Cela aura pour effet de ne plus afficher la requête dans la liste lorsque le filtre « Seulement ceux avec un nouvel état » est activé.



Supprimer une demande de test. Celui-ci sera alors transféré sous l'onglet « Autres tests » avec l'état « Annulé par l'utilisateur ».



Voir la requête. Permet de visualiser et d'imprimer le fichier PDF généré pour l'inclure dans l'envoi de votre échantillon.



Voir les résultats.

Procédure pour associer le résultat d'une requête demandée à l'extérieur de LogiVet, à un dossier.

- À partir de l'onglet « Autres tests », sélectionnez la requête à associer puis cliquez sur le bouton « Associer le test sélectionné à un dossier médical ».
- Inscrire le numéro d'identification de l'animal et le numéro de la visite. Sélectionnez le nom du test dans le menu déroulant.
- Le résultat sera alors attaché à la fin du dossier médical