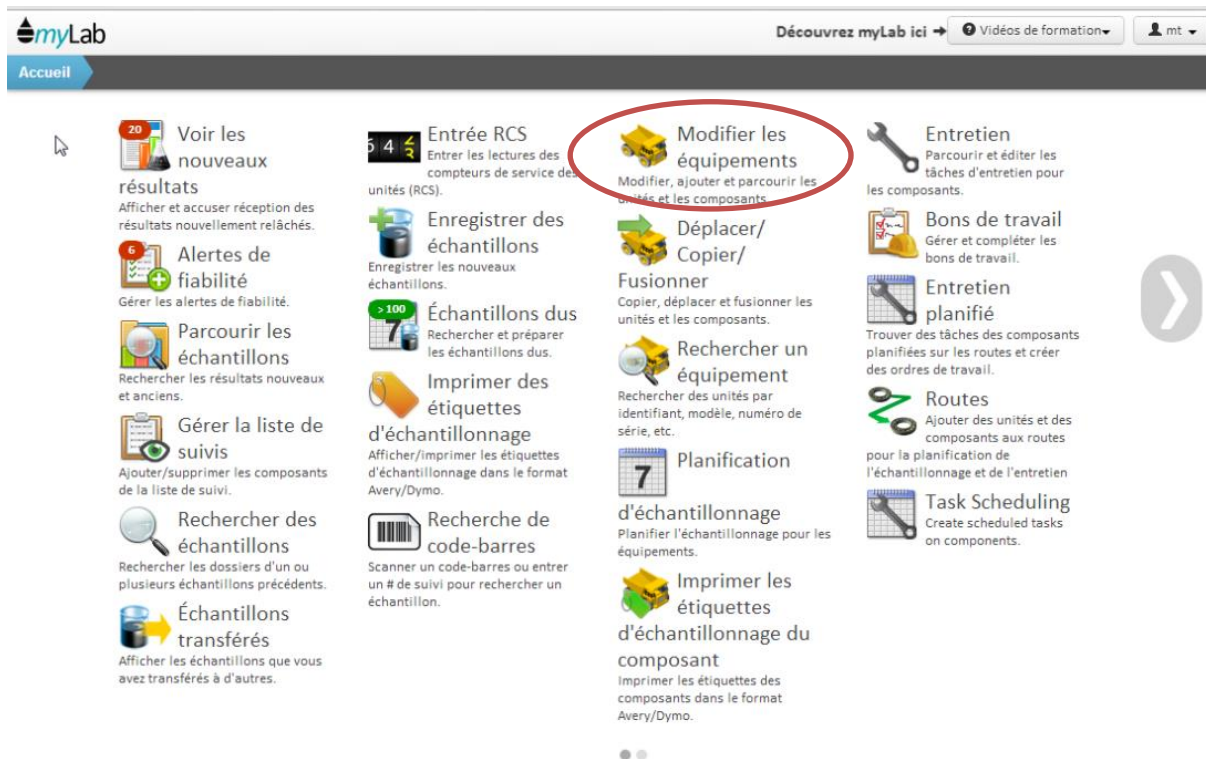


Organisation des équipements

Dans myLab, vous pouvez organiser vos équipements par secteurs ou par types. Vos équipements sont toujours organisés par client ou site, et les composants groupés par unités. Considérez une unité comme votre automobile. Elle comporte plusieurs composants comme le moteur, la transmission et le différentiel.


Voici un exemple.

Ouvrez Modifier les équipements.



The screenshot shows the myLab dashboard interface. The top navigation bar includes the myLab logo, a search bar, and user information. The main content area is a grid of icons representing various functions. The icon for 'Modifier les équipements' (Modify equipment) is circled in red. This icon depicts a yellow truck. Below the icon, the text reads: 'Modifier, ajouter et parcourir les unités et les composants'. Other visible icons include 'Voir les nouveaux résultats', 'Alertes de fiabilité', 'Parcourir les échantillons', 'Gérer la liste de suivis', 'Rechercher des échantillons', 'Échantillons transférés', 'Entrée RCS', 'Enregistrer des échantillons', 'Échantillons dus', 'Imprimer des étiquettes d'échantillonnage', 'Recherche de code-barres', 'Déplacer/Copier/Fusionner', 'Rechercher un équipement', 'Planification d'échantillonnage', 'Imprimer les étiquettes d'échantillonnage du composant', 'Entretien', 'Bons de travail', 'Entretien planifié', 'Routes', and 'Task Scheduling'.

Si vous avez plusieurs clients ou sites, vous obtiendrez la liste à gauche.



The screenshot shows the 'Modifier les équipements' page in myLab. The breadcrumb navigation at the top indicates 'Accueil > Modifier les équipements'. Below this, there is a sub-navigation bar with 'Accueil' and 'Clients'. Under the 'Clients' section, there is a list of three client entries: 'MYLAB TEST 1', 'MYLAB TEST 2', and 'MYLAB TEST 3'. The 'MYLAB TEST 3' entry is circled in red, indicating it is the selected client for the current view.

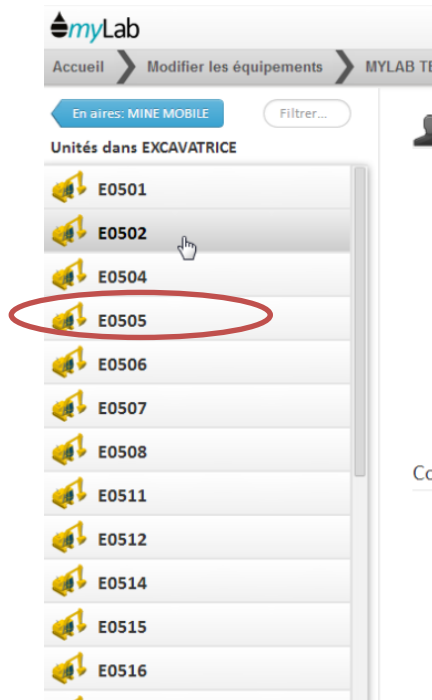
Ce client est organisé par secteurs, donc vous aurez une liste des secteurs qui sont mine mobile et mine usine. Regardons ensemble les unités dans le secteur Mine Mobile




Les unités de mine mobile sont organisées par types. Il y a trois types d'établis, Bulldozer, Excavatrice et Niveleuse. MyLab place automatiquement ce qui n'a pas été défini dans Autre.



Vous avez maintenant une liste seulement des excavatrices de mine mobile pour ce client. Choisissez-en une ici.



Dans les informations sur l'unité à droite, vous pouvez voir les champs secteur et type pour l'unité réglés à Mine Mobile et Excavatrice. S'ils étaient vides, c'est ici que vous pourriez les remplir, ou les corriger en cas d'erreur.

 **Unité: E0505**

Client: MYLAB TEST 3

Id unité: E0505

Secteur: MINE MOBILE

Type d'unité: EXCAVATRICE

Fabricant: HITACHI

Modèle: EX2500

N° de série:

Licence:

Commentaire:

Date d'installation:

MyLab ne montre pas de liste s'il n'y a qu'une seule entrée, donc si vous n'avez pas encore organisé vos équipements, vous ne verrez pas de sélection pour les secteurs et les types. Chaque personne qui utilise myLab peut choisir quels niveaux elle veut voir.

Cliquez sur votre nom dans le coin supérieur droit et choisissez profil.

Tâches

Videos de formation

mt

E0505

ST 3


Profil

English

Retourner à l'ancien myLab

Fermer la session

Choisissez ensuite Préférences.

 **Utilisateur: Interface Tester**

Nom d'utilisateur: mt

Nom véritable: Interface Tester

Électronique: aucun@fluidlife.com

Info

Préférences

Tâches d'accueil

Dans le champ de navigation des équipements, vous pouvez choisir les niveaux que vous voulez. Par défaut, ils sont tous montrés.

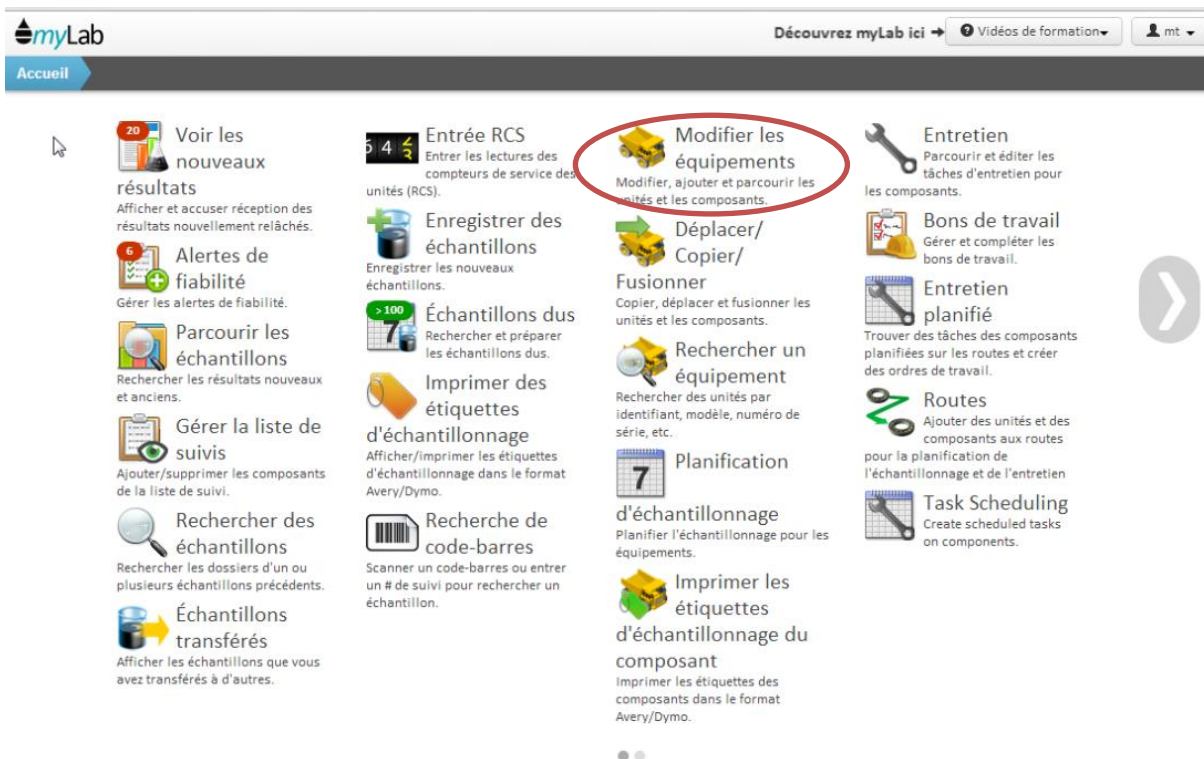


De cette façon, quand plusieurs personnes regardant le même équipement Il est organisé selon leurs besoins.

Même si vous ne voulez pas naviguer au travers des secteurs et des types, il peut toujours être très utile de les établir pour vos équipements car vous pouvez alors filtrer l'information pour que les personnes ne voient et contrôlent que les unités sous leur responsabilité pour simplifier leur travail.

Comment établir rapidement les secteurs et les types d'unités:

Allez à Modifier les équipements.



Sélectionnez un client dont les unités n'ont pas été classées par secteurs ou par types. Comme vous pouvez le voir, vous obtenez immédiatement une liste des unités. Parce qu'aucune de ces unités n'ont de type ou de secteur d'établi.

The screenshot shows the myLab web interface. At the top, there is a navigation bar with 'myLab' logo, 'Tâches', and a breadcrumb trail: 'Accueil > Modifier les équipements > MYLAB TEST 2'. Below the breadcrumb, there are two buttons: 'Modifier les équipements' and 'Filtrer...'. The main content is divided into two columns. The left column, titled 'Unités dans MYLAB TEST 2', contains a list of units with yellow equipment icons: BT001, BT002, BULK TANK (0W40), D0101, D0102, D0104, D0106, D0108, D0110, D0111, D0113, and D0116. The right column, titled 'Client: MYLAB TEST 2', contains a form with the following fields: 'Nom de la compagnie' (MYLAB TEST 2), 'Adresse' (OFF MAIN), 'Ville' (CALGARY), 'Province/état' (ALBERTA), 'Pays' (CANADA), and 'Code postal / zip'. Below this is the 'Contact principal' section with fields for 'Contact' (DAN), 'Titre de poste', 'Langue' (ANGLAIS), and 'Téléphone'.

Cliquez sur le bouton Modifier toutes les unités, en bas ici.

This is a close-up view of the bottom part of the unit list. It shows the last four units: D0118, D0119, D0120, and H0700. Below the list is an 'Actions' section with two buttons: a green button with a plus sign and the text '+ Ajouter une unité', and a blue button with a list icon and the text 'Modifier toutes les unités'. The blue button is circled in red.

Vous avez maintenant un tableau avec toutes les données pour ces unités.

Modifier toutes les unités

Outils du tableau Trier Filtre Conseil Cliquez sur une valeur pour la modifier dans Excel

Id unité	Secteur	Type d'unité
BT001		
BT002		
BULK TANK (0W40)		
D0101		
D0102		
D0104		
D0106		
D0108		
D0110		
D0111		
D0113		
D0116		
D0118		
D0119		
D0120		
H0700		
H0702		
H0703		
H0706		
H0707		
H0708		
H0709		
H0713		
H0714		

Sauvegarder Annuler tous les changements

Rendez-vous à la colonne type d'unité pour la voir ainsi que l'information sur le modèle. Trouvez le premier bulldozer Caterpillar et cliquez sur son champ type. À l'aide du menu déroulant, réglez-le à Bulldozer. Cliquez ensuite sur entrée.

Modifier toutes les unités

Outils du tableau Trier Filtre Remplissage multiple Exporter dans Excel

Type d'unité	Fabricant	Modèle	N° de série
	CATERPILLAR	C18	
BULLDOZER	CATERPILLAR	D6RXW	
	CATERPILLAR	D6RLGP	
	CATERPILLAR	D6NLGP	
	CATERPILLAR	D6TXW	

Vous pourriez répéter ceci pour chaque unité, mais il y a une façon plus rapide. Cliquez sur le bulldozer et, en maintenant le bouton de la souris enfoncé, rendez-vous au dernier bulldozer.

Modifier toutes les unités

Outils du tableau: Trier | Filtrer | Remplissage multiple | Exporter dans Excel

Type d'unité	Fabricant	Modèle	N° de série
	CATERPILLAR	C18	
BULLDOZER	CATERPILLAR	D6RXW	
	CATERPILLAR	D6RLGP	
	CATERPILLAR	D6NLGP	
	CATERPILLAR	D6TXW	
	CATERPILLAR	D6TLGP	
	CATERPILLAR	D8T	
	CATERPILLAR	D8T	
	CATERPILLAR	D8T	
	CATERPILLAR	D8T	
	CATERPILLAR	D9T	
	CATERPILLAR	D9T	
	CATERPILLAR	D9R	
	CATERPILLAR	740EJ	
	CATERPILLAR	735	
	CATERPILLAR	740	

Remplir la sélection avec: BULLDOZER

Quand vous relâchez le bouton, vous avez un bouton de menu local pour sélectionner Bulldozer. Cliquez dessus pour tous les établir comme Bulldozer. Cliquez sur Sauvegarder.

LVO	A40E	
MATSU	HM400-2	
TERPILLAR	740	

Sauvegarder | Annuler tous les changements

Faites la même chose pour les autres unités.

Maintenant, quand vous sélectionnez ce client, vous voyez vos équipements organisés selon les types que vous avez établis.

myLab

Accueil > Modifier les équipements > MYLAB TEST 2

Modifier les Équipements

Types d'unité dans MYLAB TEST 2

- BULLDOZER
- CAMION LOURD
- AUTRE

Client: MY

Nom de la compa

Adr

Province,