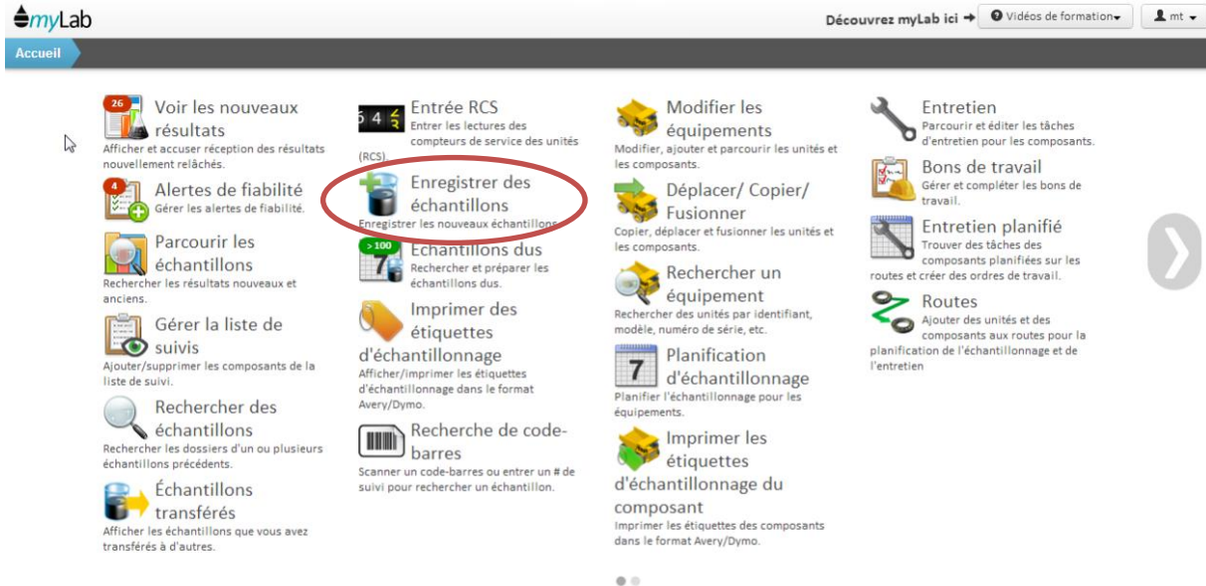


## Enregistrement d'échantillon pour équipement fixe

Sélectionnez la tâche Enregistrer des échantillons dans la page d'accueil myLab.



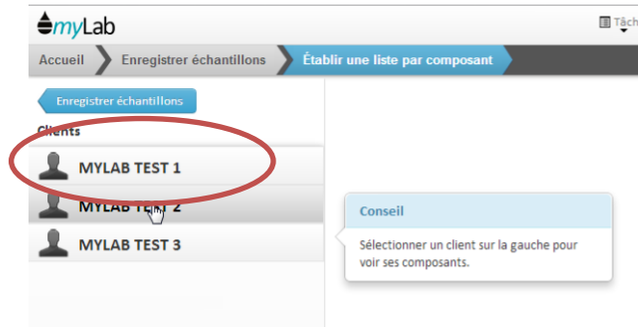
The screenshot shows the myLab home page with a navigation bar at the top containing the myLab logo, a link to 'Découvrez myLab ici', a dropdown for 'Vidéos de formation', and a user profile icon 'mt'. Below the navigation bar is a grid of task cards. The card 'Enregistrer des échantillons' is circled in red. Other visible cards include 'Voir les nouveaux résultats', 'Alertes de fiabilité', 'Parcourir les échantillons', 'Gérer la liste de suivis', 'Rechercher des échantillons', 'Échantillons transférés', 'Entrée RCS', 'Echantillons dus', 'Imprimer des étiquettes d'échantillonnage', 'Recherche de code-barres', 'Modifier les équipements', 'Déplacer/ Copier/ Fusionner', 'Rechercher un équipement', 'Planification d'échantillonnage', 'Imprimer les étiquettes d'échantillonnage du composant', 'Entretien', 'Bons de travail', 'Entretien planifié', and 'Routes'. A right-pointing arrow is visible on the right side of the grid.

Comme vous prenez habituellement quelques échantillons sur plusieurs unités, utilisez la méthode Préparer par liste de composant.



The screenshot shows the 'Méthodes de préparation des échantillons' page in myLab. The navigation bar at the top shows 'Accueil' and 'Enregistrer échantillons'. Below the navigation bar is a list of methods for preparing samples. The method 'Préparer par liste de composants' is circled in red. Other methods listed are 'Préparer par unité', 'Rechercher des composants', 'Trouver les échantillons dus', 'Préparer un échantillon d'huile neuve de r...', and 'Préparer par route'.

Sélectionnez ensuite le client ou le site où se trouvent les échantillons.



La liste complète des composants pour ce client est alors affichée. Utilisez les cases à cocher sur la gauche pour sélectionner les composants que vous avez échantillonnés.

Client: MYLAB TEST 1

Id unité	Nom de composant	Fabricant	Modèle
<input type="checkbox"/>	D0100 HYDRAULIQUE	JOHN DEERE	JD450J
<input type="checkbox"/>	D0100 MOTEUR	JOHN DEERE	M4045
<input type="checkbox"/>	D0100 TRANSMISSION	JOHN DEERE	JD450J
<input type="checkbox"/>	D0103 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0103 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0103 HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0103 MOTEUR	CATERPILLAR	3306T
<input type="checkbox"/>	D0103 TRANSMISSION	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0103 TREUIL (ENGRENAGE), EN BAS	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0107 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D6TLGP
<input type="checkbox"/>	D0107 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D6TLGP
<input type="checkbox"/>	D0107 HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D6TLGP
<input type="checkbox"/>	D0107 MOTEUR	CATERPILLAR	C9
<input type="checkbox"/>	D0107 TRANSMISSION	CATERPILLAR	D6TLGP
<input type="checkbox"/>	D0107 WINCH	CATERPILLAR	D6TLGP
<input checked="" type="checkbox"/>	D0109 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109 HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109 MOTEUR	CATERPILLAR	3406E
<input type="checkbox"/>	D0109 TRANSMISSION	CATERPILLAR	D8R
<input checked="" type="checkbox"/>	D0112 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112 HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112 MOTEUR	ABC MOTORS	

Enregistrer échantillons

Maintenant, cliquez sur le bouton Enregistrer échantillons pour débuter l'enregistrement.

<input checked="" type="checkbox"/>	D0109	BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109	BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109	HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109	MOTEUR	CATERPILLAR	3406E
<input type="checkbox"/>	D0109	TRANSMISSION	CATERPILLAR	D8R
<input checked="" type="checkbox"/>	D0112	BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112	BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112	HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112	MOTEUR	ABC MOTORS	

[Enregistrer échantillons](#)

Des étiquettes pour vos échantillons s'affichent à l'écran.

**MYLAB TEST 1**  
CP002 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, EN ARRIÈRE, À D...

Date d'échantillon: 2014/03/12  Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible en raison de données insuffisantes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

**MYLAB TEST 1**  
CP002 - MOTEUR

Date d'échantillon: 2014/03/12  Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

**MYLAB TEST 1**  
D0109 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon: 2014/03/12  Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

**MYLAB TEST 1**  
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon: 2014/03/12  Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

Les dates d'aujourd'hui sont déjà entrées pour vous.

**MYLAB TEST 1**  
CP002 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, EN ARRIÈRE, À D...

Date d'échantillon: 2014/03/12  Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible en raison de données insuffisantes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

**MYLAB TEST 1**  
CP002 - MOTEUR

Date d'échantillon: 2014/03/12  Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

**MYLAB TEST 1**  
D0109 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon: 2014/03/12  Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

**MYLAB TEST 1**  
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon: 2014/03/12  Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

Vous pouvez les changer toutes en même temps ici.

The screenshot shows a web interface with a navigation bar at the top containing 'Vidéos de formation' and a user profile 'mt'. Below the navigation bar is a blue button labeled 'Créer des échantillons'. A date input field is highlighted with a red circle, showing the date '2014/03/12'. Below the date field are links for 'Info. Avancée' and 'Aperçu du tableau'. The main content area shows a card for 'MYLAB TEST 1' with the identifier 'D0109 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT'.

Vous avez peut-être remarqué le message 'Prévision n'est pas disponible en raison de données insuffisantes.' sous l'information d'usage. myLab utilisera et projettera à partir des données des compteurs précédemment entrées si elles sont disponibles. Ce message vous laisse savoir qu'elles ne sont pas disponibles.

This image displays four sample cards for 'MYLAB TEST 1'. Each card includes a title, a description, a date field set to '2014/03/12', and a table with columns for 'Compteur', 'Unité', 'Comp', and 'Huile'. A red circle highlights a warning message in red text: 'Prévision n'est pas disponible en raison de données insuffisantes.' Below each card is a barcode and links for 'Info. Avancée' and 'Créer'.

Nous vous recommandons de suivre l'utilisation de votre équipement et de votre huile. Ces informations aident le laboratoire à faire de meilleures recommandations. Comme ces échantillons proviennent de plusieurs unités, entrez les données des compteurs pour chaque échantillon.

This image shows four sample cards for 'MYLAB TEST 1' similar to the previous image. In this version, the 'Compteur Unité' field in the table is circled in red on each card, indicating where data should be entered for each unit.

Pendant que vous faites ça l'utilisation correcte de l'unité, du composant et de l'huile est calculée pour vous si l'information pour les échantillons précédents est disponible.

MYLAB TEST 1  
CP002 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, EN ARRIÈRE, À D...

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

5225 5225 611

MYLAB TEST 1  
CP002 - MOTEUR

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

4800

MYLAB TEST 1  
D0109 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

23000 23000 8007 40

MYLAB TEST 1  
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

17525

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

Laissez aussi savoir au laboratoire quels sont les composants dont l'huile a été changée après l'échantillonnage en cochant la case changé.

MYLAB TEST 1  
CP002 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, EN ARRIÈRE, À D...

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

5225 5225 611

MYLAB TEST 1  
CP002 - MOTEUR

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

4800

MYLAB TEST 1  
D0109 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

23000 23000 8007 40

MYLAB TEST 1  
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

17525

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

Lorsque l'information est correcte, cliquez sur le bouton Créer étiquettes ici.

MYLAB TEST 1  
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

17525

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

Créer 4 étiquettes Retour aux composants

Maintenant vous pouvez voir les étiquettes complétées.

The screenshot shows a software interface with a top navigation bar containing 'Tâches', 'Indicateurs de formation', and 'mi'. Below the navigation bar, there is a header with 'une liste par composant' and a blue button 'Revoir et imprimer'. A green notification banner at the top right says 'Étiquettes créées avec succès'. The main area is titled 'Étiquettes' and contains four label cards. Each card has the following information: 'MYLAB TEST 1', a description (e.g., 'D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT'), oil type (e.g., 'MOBIL, DELVAC SYNTHETIC FDAO, FDAO'), and a meter number (e.g., 'Compteur: 17525'). Each card also features a barcode and a unique ID (e.g., '1 - 257927'). A 'Modifier l'échantillon' link is present below each barcode. A 'Supprimer' link is located in the top right corner of the label list area.

Vous avez maintenant deux choix. Vous pouvez écrire le numéro de suivi montré ici sur les bouteilles d'échantillonnage, ou vous pouvez imprimer les étiquettes et les coller sur les bouteilles comme montré ci-après.

This screenshot is identical to the one above, but with a red circle highlighting the barcode and the unique ID '1 - 257927' on the first label card.

Pour imprimer les étiquettes, cliquez sur le bouton Imprimer les étiquettes au bas.

The screenshot shows a bottom navigation bar with two buttons: 'Imprimer les étiquettes et les coller sur les bouteilles ou écrire le numéro de' and 'Effacer les étiquettes'. The 'Imprimer les étiquettes' button is circled in red.

Sélectionnez le format d'étiquettes que vous voulez utiliser. Le format Dymo fonctionne avec l'imprimante Dymo disponible chez Fluid Life pour imprimer exactement le bon nombre d'étiquettes à partir d'un rouleau sans avoir à insérer des feuilles d'étiquettes dans l'imprimante. myLab supporte deux types de feuilles d'étiquettes Avery et mémorise automatiquement votre choix.

Étiquettes d'échantillon

Type d'étiquette  
Dymo 2-1/4in x 1-1/4in (30334)

Lors de l'impression des étiquettes:

- Régler 'Échelle de la page' à aucune dans la boîte de dialogue qui apparaît (sinon l'impression ne sera pas positionnée correctement sur les étiquettes).
- Pour des étiquettes Avery, régler votre imprimante à alimentation manuelle (passer les feuilles d'étiquettes par le plateau d'alimentation bloquera probablement votre imprimante et risquera de la briser).
- Pour la plupart des alimentations manuelles, les feuilles d'étiquettes devraient être introduites face en dessous. Toutefois, vous pourriez faire un essai avec une feuille vierge pour éviter de gaspiller des feuilles d'étiquettes.

No. de pist.	Client	Composant / huile neuve	Date d'échantillon
1 - 257927	MYLAB TEST 1	D0112 [BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'E...	2014/03/12
1 - 257926	MYLAB TEST 1	D0109 [BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'E...	2014/03/12
1 - 257925	MYLAB TEST 1	CP002 [MOTEUR]	2014/03/12
1 - 257924	MYLAB TEST 1	CP002 [BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ES...	2014/03/12

Imprimer les étiquettes Annuler

Cliquez sur le bouton Imprimer les étiquettes au bas de la fenêtre.

Étiquettes d'échantillon

Type d'étiquette  
Dymo 2-1/4in x 1-1/4in (30334)

Lors de l'impression des étiquettes:

- Régler 'Échelle de la page' à aucune dans la boîte de dialogue qui apparaît (sinon l'impression ne sera pas positionnée correctement sur les étiquettes).
- Pour des étiquettes Avery, régler votre imprimante à alimentation manuelle (passer les feuilles d'étiquettes par le plateau d'alimentation bloquera probablement votre imprimante et risquera de la briser).
- Pour la plupart des alimentations manuelles, les feuilles d'étiquettes devraient être introduites face en dessous. Toutefois, vous pourriez faire un essai avec une feuille vierge pour éviter de gaspiller des feuilles d'étiquettes.

No. de pist.	Client	Composant / huile neuve	Date d'échantillon
1 - 257927	MYLAB TEST 1	D0112 [BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'E...	2014/03/12
1 - 257926	MYLAB TEST 1	D0109 [BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'E...	2014/03/12
1 - 257925	MYLAB TEST 1	CP002 [MOTEUR]	2014/03/12
1 - 257924	MYLAB TEST 1	CP002 [BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ES...	2014/03/12

Imprimer les étiquettes Annuler

Vous avez maintenant vos étiquettes en format PDF prêtes à être imprimées. Utilisez la fonction d'impression sur le navigateur web pour les imprimer et ensuite les coller sur les bouteilles et fermez cet onglet.