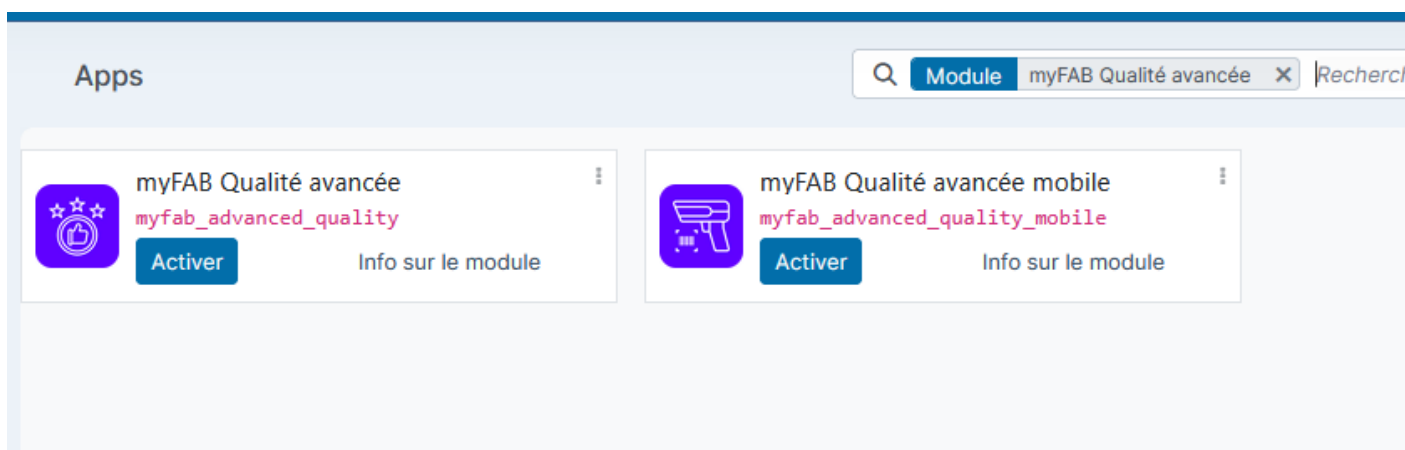


Gestion des moyens de contrôle

1. Prérequis

Avoir installé le module « GMAO »

Activer le module 'myFAB Qualité avancée' dans **Paramètre > Applications principales**.



Cette fonctionnalité est devenue standard dans Apenprod à partir de la v10.1, donc notre surcouche myFAB à été supprimée pour utiliser le standard

2. Résumé

Ajouter la possibilité de déclarer les moyens de contrôle lorsqu'on saisit un contrôle qualité, quel que soit le type de contrôle (en production, post-production, en réception, post-réception, manuel).

3. Utilisation

Ø Définir vos catégories de moyens de contrôles dans **Qualité > Moyens de contrôle > Catégories de moyens de contrôles**.

Your logo Nouveau Contrôle qualité 1-6 / 6

Type de retouche	Nom	Déclenchement en	Échantillonnage par	Gamme de contrôles
Certificats				
Modèle de certificat				
Application				
Application équipement				
Moyen de contrôle				
Moyen de contrôle	<input type="checkbox"/> p + os	Post production	Déclaration	[False] Assemblage poulet os
Familles de moyens de con...				
Mode opératoire				
Mode opératoire				
Analyse/Divers				
Analyses résultats lignes				
Lignes de résultats contrôl...				
Déclarations de contrôle q...				
Configuration				
Paramètres				
Contrôle qualité				
Contrôle qualité				
Gamme de contrôles				

Ø Créer vos moyens de contrôles **Qualité** > **Moyens de contrôle** > **Moyens de contrôles** et affecter chaque moyen de contrôle à une catégorie de contrôle.

Nouveau Dupliquer Supprimer Moyen de controle / Balance 1441

Inactif **En activité** sous maintenance

Numéro: EQ000003 Type d'équipement: Autres Famille de moyen de contrôle: balance

Nom: Balance 1441 Entrepôt: Société: My Company

Fournisseur: Emplacement:

Équipement parent:

Historique Équipement Maintenances Plans/Notes

Historique

Date de création: Type de garantie: Manuel Date de mise en service:

Date de début de garantie: 09/02/2026 Garantie: 0 Date de fin de garantie:

Extension de garantie (GMAO) 0 / 0

Date	Garantie	Unité de garantie
Ajouter une ligne		

Le modèle des moyens de contrôle s'appuie sur celui des équipements GMAO. Ainsi, les fonctionnalités de la GMAO vous permettront gérer correctement le suivi de vos moyens de contrôles (documents, étalonnages, intervention préventives et curatives...) de la même façon que vous gérez vos équipements GMAO.

A partir de la v10.1 l'objet "park" utilisé pour les équipements GMAO est remplacé sur l'objet "gmao.equipement"

Une séquence automatique a été ajoutée sur les équipements pour permettre de numérotérlers moyens de contrôles

∅ Depuis un contrôle qualité vous avez une nouvelle option :

- o « Familles de contrôle qualité » : sélectionner la (ou les) famille(s) du moyen de contrôle du moyen de contrôle attendu. L'opérateur devra forcément choisir un moyen de contrôle « en activité » appartenant à cette (ces) famille(s)

The screenshot shows a configuration form for a control quality process. The form is divided into several sections:

- Nom:** Contrôle Diamètre A1
- Déclenchement en:** Production
- Partenaire:** (empty)
- Société:** My Company
- Gamme de contrôles:** [GC000001] Gamme1 prod préparation
- Séquence:** 10
- Gamme de controle:** (empty)

The **Échantillonnage** section includes:

- Échantillonnage par: Pièce
- Calcul d'échantillonnage: Manuel
- Fréquence manuelle: 1,00
- Désactiver le contrôle après N échantillons corrects:

The **Contrôles** section includes:

- Format du contrôle: Numérique
- Autoriser valeur à 0:
- Méthode de calcul: Manuelle
- Valeur nominale: (checked)
- Valeur nominale: 10,000 + 1,000 Max 11,000 - 2,000 Min 8,000
- Résultat si non OK: Quarantaine
- Familles de moyens de contrôle utilisés: Balance x (highlighted with a red box)

The **Description** section has a text area for "Description complet de controle".

The **Plan/Image** section has a text area and a lightbulb icon.

The **Contrôle qualité** section includes:

- Tracer les étiquette par avance: (checked)
- Identifier operateur:
- Catégorie de ressource Opérateur: (empty dropdown)

The **Documents** section is at the bottom.

∅ Dans la fenêtre de déclaration des contrôles :

- o Si le type du contrôle à la case cochée « Contrôle qualité obligatoire »

§ Les colonnes Catégorie de contrôle, et moyen de contrôles apparaissent et l'opérateur doit sélectionner un (ou des) moyen(s) de contrôle.

Brouillon En cours **Terminé**

Nom	MO00048[10] Préparation	Séquence	CTL0182	Produit	[UNIT] INT product
Qté totale	2,000	Responsable		Valideur	Administrator
Qté OK	2,000	Qté Quarantaine	0,000	Nombre de lignes de contrôles saisie	5
Date	30/03/2026 14:56:04	Générer fiche de NC pour qté quarantaine	<input type="checkbox"/>	Qté HS	0,000
OT	MO00048[10]	Générer fiche de NC pour qté HS	<input type="checkbox"/>	Produit de l'OF	[PR006] Ordinateur Port
Avancement saisie contrôle %	100%				

Lignes de résultats Commentaire et documents Configuration Historique Non-conformité Déclaration Productio

Désactiver les champs requis Afficher en matrice 1-5 / 5

🔍	Séquence	Contrôle	Résultat	Produit	Early label	Échantillon	Familles de moyens de contrôle utilisés	Moyen de contrôle	Opérateur	Possède des étiquettes	Type de contrôle	Min	Max	Résultat du test	Valeurs de contrôles	Résultat du contrôle	Valeur du texte	Résultat
🔍	10	Controle Diamètre A1	OK	[UNIT] INT product		01	Pieds à coulisse	Pieds à coulisse 5856			Numérique	9,00	12,00	10,000				
🔍	30	N° PROGRAMME	OK	[UNIT] INT product		01			Camille Girard		Texte	0,00	0,00	0,000				1
🔍	40	Bon aspect général	OK	[UNIT] INT product		01					Sélection	0,00	0,00	0,000	Lisse 5 Rayé Moyen	Lisse		
🔍	10	Controle Diamètre A1	OK	[UNIT] INT product		02	Pieds à coulisse	Pieds à coulisse 5856			Numérique	9,00	12,00	10,000				
🔍	40	Bon aspect général	OK	[UNIT] INT product		02					Sélection	0,00	0,00	0,000	Lisse 5 Rayé Moyen	Lisse		

Revision #8
 Created 13 September 2024 11:28:21 by Emeric ORSEL
 Updated 22 April 2026 14:41:05 by Marius DURAND