

Maintenance

Il est possible d'organiser les plans de maintenance pour chaque machine/matériel, avec :

- des opérations ponctuelles : faire telle chose sur telle machine à telle date
- des opérations récurrentes : faire telle chose sur telle machine tous les X jours, Y mois, ou Z années.

C'est l'objet du volet "Maintenance" de la [fiche Machine](#).

Opérations de maintenance

Accès : depuis l'onglet **Maintenance** de la fiche machine

The screenshot shows the 'Fiche Matériel' window with the following details:

- Code:** MPC-BB01
- N° série:** 450894
- Dénomination:** Bemax MiniPC
- Buttons:** Valider, Annuler
- Navigation tabs:** Caractéristiques, Autre, Observations, Images, Maintenance (selected), Pièces compta, Contrats
- Opérations récurrentes table:**

T	Id	Cible	Prochaine	S	Description	Par	Recurrence
	1	INT15	17/01/27		Nettoyage ventilateur	JT	1 ans
- Liste des opérations table:**

T	Id	Date	S	Description	Par
	7	21/01/26		Envoyer le certificat de conformité au client	JT
	15	17/01/26		Nettoyage ventilateur	JT
	14	02/01/26		Changement carte mère	JT

La partie haute de l'écran 1 présente les opérations récurrentes de maintenance, tandis que la partie basse 2 présente les opérations faites ou à faire : les opérations ponctuelles, plus les opérations récurrentes.

Fiche maintenance récurrente

Accès : via le bouton 3 de modification des actions récurrentes de la fiche machine.

Fiche maintenance planifiée 1

Planification maintenance

Type action Maintenance

Pour LANK1 Fat Bike VTC électrique SUV E-Bike MG600 + LANKELEISI

Action Graisser les roulements

A faire par Eléonore MAROLEX (EM) Priorité Normal

Tous les 1 ans

Début le 27/02/2024 de à Prochaine action 27/02/2025 N° génération

Afficher 3 jours avant la date d'échéance, dans le menu principal

Lieu

Commentaire

<Non lié>

Si vous indiquez dans le champ **Afficher** qu'il faut l'afficher 3 jours avant la date d'échéance, elle sera affichée à partir 3 jours avant dans le widget to-do list.

Le **numéro de génération** est un numérique incrémenté de 1 à chaque génération. Dans ce cas, le libellé de l'action pourra comporter la chaîne #NUM, qui sera remplacée par le numéro au moment de la génération de l'action. L'application la plus simple de cette possibilité est la gestion des actions "anniversaire" : par exemple, vous voulez un rappel chaque année vous mentionnant l'âge de votre vélo : notez "Vélo #NUM ans" dans le libellé, 0 dans le numéro de génération, et la date du prochain anniversaire comme date de début. A la date prévue, une action sera générée, avec pour libellé "Vélo 1 ans".

La case **Activée** permet d'activer ou désactiver la génération automatique de l'opération de maintenance.

Il est possible de lier une action de maintenance récurrente à un projet ou une tâche. Si le projet ou la tâche sont terminées, l'action de maintenance planifiée ne sera pas générée.

Fiche maintenance ponctuelle

Accès 1 : via le bouton 4 de modification des actions de maintenance de la fiche machine.

Accès 2 : *Activité* → *Actions* → *Liste des actions*.

Il s'agit d'une **action**, de type maintenance.

The screenshot shows a window titled "Action maintenance planifiée 6". The main header is "Maintenance" with a date and time "6 27/02/24 21:13:39 EM". The form contains the following fields:

- Pour:** LANK1 Fat Bike VTC électrique SUV E-Bike LANKELEISI MG600 +
- Libellé:** Astiquer les chromes
- Statut:** Afaire
- Par:** Eléonore MAROLEX (EM)
- Priorité:** Normal
- A faire le:** 27/02/2024 09:00 au 27/02/2024 18:00, 0j 9h 0mn, Aff: 3
- Fait le:** (empty), Lieu: (empty)
- Détails:** (empty text area)

Buttons "OK" and "Annuler" are visible on the right. At the bottom, there is a status "<Non lié>".

Il est possible de lier une action de maintenance à un projet ou une tâche.

Autres articles "Machines"

[Kits machine](#)

[Locations / Prêts \(monolignes\)](#)

[Locations / Prêts \(multilignes\) *](#)

[Machines / Matériels](#)

[Maintenance](#)

[Planning des locations *](#)

From:

<https://manuel.gestan.fr/> - **Le manuel de Gestan**

Permanent link:

<https://manuel.gestan.fr/fr/wiki/machines/maintenance?rev=1768669812>

Last update: **2026/01/17 18:10**