

Les pictogrammes mobiles

Conception du Phasage

- [Introduction](#)
- [Gestion des plans](#)
- [Gestion du SIG](#)
- [Gestion des zones et axes](#)
- [Les catégories de zone \(nouveau v7\)](#)
- [Gestion des zones d'impression](#)
- [Gestion des activités](#)
- [Gestion des objets connectés](#)
- **[Les pictogrammes mobiles](#)**
- [Le diagramme de Gantt](#)
- [Le Live View \(v6 et v7\)](#)

Les pictogrammes mobile sont utiles uniquement pour les travaux sur **des axes**.

Ils ont vocation à se déplacer dynamiquement avec les segments de l'axes qui sont en cours d'exécution.

La vidéo ci-après illustre l'intérêt des pictogrammes mobiles :



Video

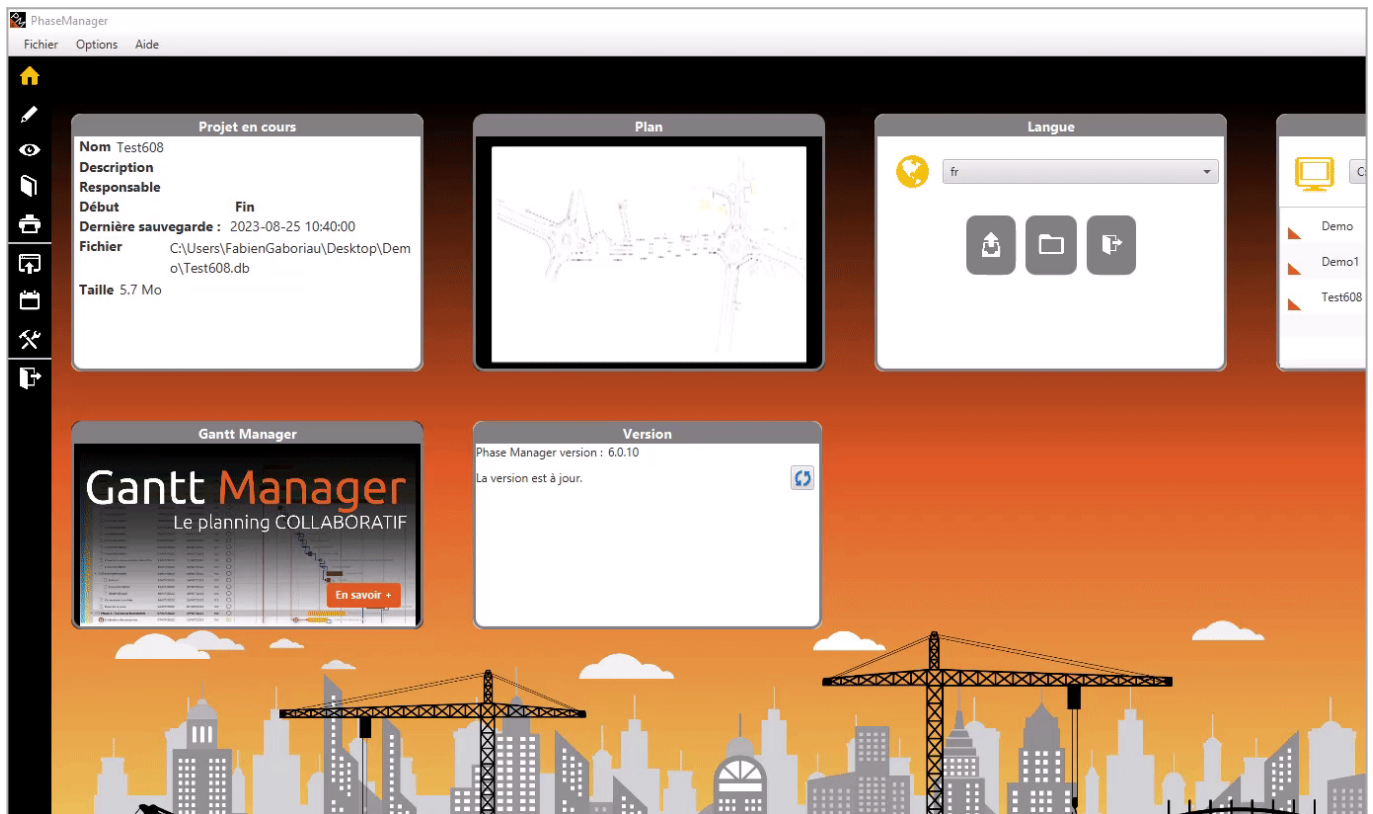
Prérequis :

Pour que les pictogrammes mobiles aient un intérêt, il faut réunir les conditions suivantes :

- **Avoir créé des axes** sur les fonds de plans (cf. [ajout_d_axes](#))
- **Avoir associé un axe** à une activité **ET** que cette association ait une **exécution mobile** (cf. [multizone_impact_emprise_et_mode_d_execution](#))

Créer un profil :

La création d'un profil s'opère depuis le menu **Options - Gérer les profils de pictogrammes mobiles**



Ajouter et paramétrer une image dans le profil :

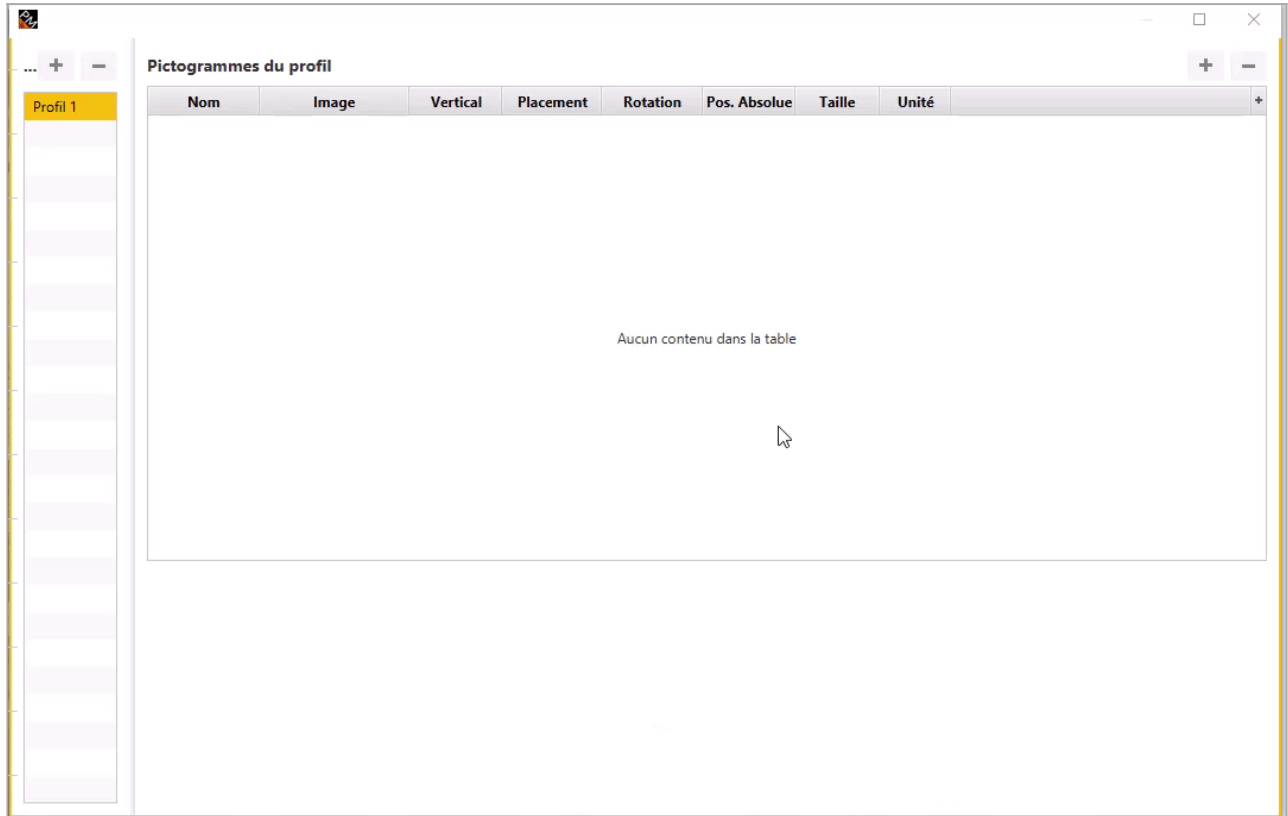
Une fois le profil créé, vous allez pouvoir ajouter autant d'images à l'intérieur que de besoin. Pour cela il faut sélectionner le profil dans le panneau latéral de gauche puis cliquer sur le du panneau de droite.

Pour chaque image, vous allez devoir définir différents attributs :

Nom	Image	Vertical	Placement	Rotation	Pos. Absolue	Taille	Unité	+
-----	-------	----------	-----------	----------	--------------	--------	-------	---

- Le **nom** pour plus aisément identifier votre image,
- Le positionnement **vertical** afin de positionner le pictogramme au-dessus, en dessous ou sur le segment,

- Le **placement** pour déterminer si le pictogramme se situera au début, au milieu ou à la fin du segment ou de son emprise,
- La **rotation** ainsi que la **position absolue/relative** de pictogramme par rapport à l'orientation du segment,
- La **taille** du pictogramme dans l'unité de votre choix.



Associer un profil de pictogramme à une activité :

Une fois le profil de pictogramme créé, vous pouvez l'associer à une activité depuis l'onglet Zones dans la fenêtre d'édition de l'activité.

Pour associer le profil, cochez la case Picto et choisissez le profil précédemment créé.

Aperçu du résultat dans le Live View :

The screenshot displays the 'Gantt' view of the software. The top section is a 3D aerial rendering of a railway track with a pink line highlighting a specific zone. The bottom section contains a Gantt chart interface. On the left, a table lists activities with their IDs, start dates, and end dates. On the right, a timeline from August to September 2023 shows the duration of these activities as horizontal bars. A red bar represents 'Mon activité' and a black bar represents 'Sous-projet par défaut'.

Nom (PM)	ID (PM)	Début (PM)	Fin (PM)
▼ Tuto		25/08/2023 08:04	08/09/2023 08:04
▼ Sous-projet par défaut	PM-00001	25/08/2023 08:04	08/09/2023 08:04
Mon activité	PM-00002	25/08/2023 08:04	08/09/2023 08:04