

Délégué responsable du répertoire des Modules : Romain LECOMTE
modelisme.uaicf@gmail.com 06 66 39 39 05

Chers modélistes,

Ci-dessous vous trouverez la fiche pour l'inscription d'un module dans le répertoire national

Lien : uaicfmodelisme.fr/repertoiremodule/

ACCUSE D'INSCRIPTION DANS LE REPERTOIRE (réservé au délégué CTN)

Fait le : _____

Numéro du module à mentionner sur les fiches d'inscription des manifestations : _____

MODULE ou ENSEMBLE DE MODULES INDEFORMABLES

Numéro du module existant à modifier : _____

Nom : _____

Description courte : _____

Commentaire long sur l'exploitation du module, son décor etc :

Visibilité du module dans le répertoire : Public (Tout le monde) Uniquement les clubs Privé

Génération du module : (plusieurs choix possibles à cocher)

<input type="checkbox"/>	Module Junior Classic	Module de 40 cm de large, de longueur variable, disposant de deux interfaces Module Juniors et de fond de décor indépendant
<input type="checkbox"/>	Module Junior Techno	Module de 40 cm de large avec deux dioramas aux abords des voies
<input type="checkbox"/>	Module Junior 3D	Module de 40 cm de large avec le fond de décor encastré dans le module lors du transport
<input type="checkbox"/>	Autre Module Junior	Module n'appartenant pas aux trois autres générations
<input type="checkbox"/>	Modulo Pont	Module à exposer sur tables avec des interfaces imprimées en 3D
<input type="checkbox"/>	Petite Ceinture	Module disposant de la double voie normée Petite Ceinture
<input type="checkbox"/>	Train Jaune	Module en voie métrique sur le thème Train Jaune

Type de module : (1 choix possible à cocher)

	Bifurcation	Module disposant d'au moins 3 interfaces de connexion (exemple module en Y)
	Boucle	Boucle de retournement
	Coulisse de passage	Module permettant de stationner des trains pouvant être traversé
	Coulisse terminus	Module permettant de stationner des trains ne pouvant pas être traversé
	Gare de passage	Gare pouvant être traversée de bout en bout (stationnement possible)
	Gare terminus	Gare ne pouvant pas être traversée
	EP	Module disposant d'un Embranchement Particulier ou voie garage marchandise
	Heurtoir	Module décoratif terminant la voie
	Passage courbe	Module sans appareil de voie en courbe (pas de stationnement)
	Passage droit	Module sans appareil de voie en ligne droite (pas de stationnement)

Longueur * : _____

Longueur transportée : _____

Largeur * : _____

Largeur transportée : _____

Hauteur transportée : _____

Rayon de courbe : _____

Poids transporté : _____

Nombre de pieds * : _____

Pieds intégrés * : Oui Non

Connexions électriques * : Prises bananes (à privilégier)

Prises téléphones (à proscrire)

Fond de décor intérieur/opérateur* : Oui Non

Fond de décor extérieur/public* : Oui Non

Compatible analogique : Oui Non

Système 3 rails Marklin : Oui Non

Les modules sont par défaut exploitables en digital et en 2 rails

Champs obligatoires avec une étoile *

Points remarquables : voies où il est possible de stationner et/ou manœuvrer (à prendre en compte dans les graphiques de circulation)

Abréviation (sur le plan)	Nom de la voie	Longueur stationnement (gabarit)	Longueur à quai (laisser vide sans quai)
		cm	cm
		cm	cm
		cm	cm
		cm	cm
		cm	cm
		cm	cm
		cm	cm
		cm	cm

PLAN DU MODULE ou ENSEMBLE DE MODULES INDEFORMABLES

Nous souhaitons recevoir un fichier Anyrail (.any) accompagné de photos. A défaut sur une feuille libre : nous vous demandons de dessiner à l'échelle 1 cm = 10 cm, le plan en vue de dessus de votre ensemble, aussi précis que possible en respectant la même infographie que celle dans la notice pour Anyrail.

Se référer à la notice « INFOGRAPHIE POUR DESSINER UN MODULE SUR LE LOGICIEL ANYRAIL » pour connaître les légendes des informations à mentionner

APPARTENANCE DU MODULE

Club ou personne individuelle : _____

Personne créatrice : _____

En signant vous reconnaissez être le propriétaire (ou le cas échéant être autorisé à publier) ces informations à des fins d'utilisation associatives dans une base de données stockée sur internet.

En mentionnant un créateur, vous reconnaissez avoir son l'autorisation pour publier son nom

Les photos ne doivent pas comporter de personnes ou comporter des éléments discriminatoires etc

Fait à : _____ Le : _____

Formulaire à retourner par mail, accompagné du fichier Anyrail et Photos : modelisme.uaicf@gmail.com