Le répertoire des

Modules Juniors_®



Invitez le Module Junior dans votre prochaine manifestation.

Guide d'utilisation pour inscrire votre Module Junior sur le site.

Édition de Avril 2011



Inventaire des Modules-Juniors pour préparer votre manifestation

Par Pierre Lherbon et Johann Charbonnier.

Le site propose aux organisateurs de manifestations un inventaire des Modules Juniors® disponible en France et en Europe. Les fichiers disponibles sur le site vous permettront de découper les plans des modules afin de constituer à l'échelle 1/10eme un réseau, et ainsi vérifier selon les mesures la place qui vous est occupée, quels modules, et l'ordre de montage. Vous trouverez aussi dans les fichiers les étiquettes des modules, celles-ci servent à présenter le Module : son origine (géographique), son auteur, son nom et ses dimensions.

Afin que chaque auteur puisse nous transmettre les caractéristiques techniques de son Module Junior, il est décidé de mettre en place une charge graphique.

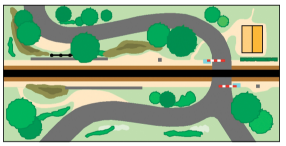


Charge graphique des plans :

- Généralités
 - Aucun texte ne doit figurer sur le module
 - · La voie est entourée de son ballast
 - L'échelle des modules est de 1:10ème
- 2. Couleurs
 - La voie : noire
 - Le ballast : rouge foncé
 - La route : Gris 80%
 - Le sentier de randonnée et la piste ferroviaire : Jaune clair
 - Les rochers : Vert olive / gris
 - Les champs et la verdure : Vert clair
 - Les arbres, les haies et les buissons : _{Vert}
 - Les quais : Gris 40%
 - Les butoirs : rectangle rouge encadré de blanc sur fond rouge foncé
 - Les clôtures : noires
 Les rivières : Bleu-vert
 - Les ponts, les viaducs, les entrées de tunnel : Gris 50%
 - Les murs de soutènement : marron
 - Les maisons et les bâtiments ferroviaires : toit orange/rouge avec effet d'ombre.



Dessin réalisé avec le logiciel AnyRail



Dessin réalisé avec le logiciel Word

- 3. Caractéristiques techniques des plans
 - Les plans des modules sont envoyer au format .DOC ou .ANY
- 4. Informations à transmettre sur chaque Module Junior
 - Une photo avec un fond de décor (en utilisant une feuille imitation « ciel »)
 - Nom, prénom et âge de l'auteur
 - Nom du club
 - Dimensions
 - · Nom du module
 - Indiquez : module de passage (sans alimentation) ou module de commande (avec alimentation)



Architecture du répertoire :

1. Associations

- France > Liste des associations de France > Liste de leurs modules.
- Allemagne > Liste des associations d'Allemagne > Liste de leurs modules.
- Suisse > Liste des associations de Suisse > Liste de leurs modules.
- Hongrie > Liste des associations de Hongrie > Liste de leurs modules.
- République Tchèque > Liste des associations de République Tchèque > Liste de leurs modules.

2. Indépendants

- France > Liste des modélistes indépendants de France > Liste de leurs modules
- Allemagne > Liste des modélistes indépendants d'Allemagne > Liste de leurs modules
- Suisse > Liste des modélistes indépendants de Suisse > Liste de leurs modules
- Hongrie > Liste des modélistes indépendants de Hongrie > Liste de leurs modules
- République Tchèque > Liste des modélistes indépendants de République Tchèque > Liste de leurs modules

3. Support d'aide aux dessins informatique

- Pour Word : > Divers fichiers d'aides : éléments pré dessinés, Chapitres d'aide
- Pour Anyrail > Chapitres d'aide

4. Normes

· Fichier du Cahier des normes

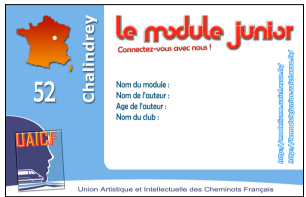
5. Enregistrer son module

 Liste des éléments à joindre à l'animateur du site pour la mise en ligne des modules.



Charge graphique des étiquettes 14 cm x 9 cm Réalisation effectuée par le gestionnaire du site

- La mention « Le Module Junior® »
- Le logo UAICF
- Le nom du club (avec une localisation sur une carte + le drapeau du pays d'origine)
- Le nom du module
- Le nom et l'âge de l'auteur





Présentation en France

Présentation en Europe

