

Accueil des nouveaux membres

Pour cet épisode, nous accueillons Thomas, qui pratique le 3 rails. Bienvenue au club, Thomas !

Raclette valaisanne au club du dimanche 9 mars



Ce dimanche 9 mars, une bonne trentaine de convives, membres de l'AMFB et leur famille, se sont régalés en mangeant une délicieuse raclette valaisanne et en dégustant un petit verre de fendant du Valais ou de vin de Savoie. Quelques-uns d'entre nous se sont improvisés cuistots. Au bout de quelques minutes, nous étions passés maîtres dans l'art du raclage du fromage, maîtrisant le couteau à lame plate mieux que Cyrano et Don Quichotte. Ce repas pantagruélique s'est terminé faute de combattants, alors qu'il restait une rawette de fromage. Il sera découpé en petits cubes pour servir à l'apéro, un mardi ou un jeudi.

Un nouveau membre à l'honneur : Thomas

Thomas a rejoint le club il y a quelques semaines. Il n'a pas encore de réseau, mais a acheté une boîte de départ Marklin et compte donc se lancer dans le 3 rails. Electricien de formation, Thomas s'intéresse aux aspects techniques de notre hobby. Chez lui, il ne compte pas créer un grand réseau, mais plutôt un circuit de configuration, pour étalonner des locomotives et tester des montages Arduino. Pour faire rouler ses convois, Thomas viendra au club, sur nos magnifiques réseaux en cours de construction.

Travaux sur les réseaux 2 et 3 rails

Bonne nouvelle, les quatre niveaux des réseaux HO sont opérationnels. Merci aux électriciens qui n'ont pas ménagé leurs efforts pour fiabiliser le câblage. La prochaine étape consistera à relier les niveaux entre eux par une rampe hélicoïdale. Les éléments tétradécagonaux de cette rampe à la topologie mystérieuse sont découpés et peints. Il ne reste plus qu'à les assembler.



Travaux sur le réseau N

La construction de la minoterie Céréales Kileure se poursuit dans le plus grand secret dans les ateliers de notre camarade Luc. Dans le coin sud-ouest, les immeubles construits par Jacques ont été équipés d'un éclairage électrique. Commandées par une pléiade d'Arduino programmés par Olivier, des lampes illuminent ateliers, bureaux et appartements. Freddy est passé prendre des mesures de la zone ouest à l'aide de gabarits. Cette dernière zone en friche du niveau 1 sera donc elle aussi bientôt décorée.

Nouveau réseau d'exposition à l'échelle N

Dan nous a dégotté un petit réseau N que nous nous proposons de remettre en état. L'idée est d'avoir un réseau facilement transportable que nous pourrions montrer au public quand nous participons à des activités organisées par la commune ou lors d'autres expositions. Le réseau sera interactif, comme le réseau enfants HO. Ce sera un réseau numérique alimenté par une centrale Roco z21 et des manettes multiMAUS, mais sans les complications du numérique. Pas de rétrosignalisation, aiguillages commandés par de vieux boîtiers Fleischmann, pas d'ordinateur, l'objectif est de montrer que l'on peut s'amuser sans s'arracher les cheveux.

Le dessin du réseau permet quantité de manœuvres. Nous souhaitons le remettre en état pour notre grande Expo de fin août. Appel est fait aux volontaires, merci de présenter votre candidature auprès de Marc, notre président.



Revente du matériel « Kinkempois »

De notre envoyé spécial Philippe C.

Comme vous le savez, le club a revendu le matériel issu du petit musée de Kinkempois.

Les intentions lors de l'achat de ce matériel étaient louables. Nous avons acheté ce matériel en mai 2017 en espérant pouvoir un jour le mettre en valeur dans des locaux un peu plus spacieux. Malheureusement, cela n'a pas été possible. C'est donc fort logiquement que les membres de l'OA ont décidé de revendre ce matériel.

Je pense que nous pouvons remercier particulièrement notre ami Henri qui a trouvé des acheteurs, et a organisé toute la logistique autour de cette vente. Sans oublier sa fille qui a hébergé ces reliques ferroviaires pendant un certain temps.

De mon côté, je suis content de pouvoir dire qu'une partie de ces objets de collection est retournée en région liégeoise le 15 février dernier. J'espère pouvoir rapidement mettre en valeur ce que j'ai récupéré. Mais il n'est pas dit que je n'aurai pas besoin d'un coup de main pour cela...

En attendant, merci à Henri (de nouveau), qui m'a bien aidé à déménager de Duisburg à Huy, tout ce bazar comme dirait Mumu 😊

Formations passées

- Luc a partagé son expérience de la construction des bâtiments.
- Jacques a initié un petit groupe à la construction d'un premier réseau.



Pour tous détails sur les formations à venir, voir le calendrier envoyé par Pierre.

Le club s'affiche sur la toile

D'un modernisme décoiffant, votre club est présent sur le réseau dit "internet". Les plus branchés d'entre nous pourront y trouver :

- Notre groupe Facebook : destiné au partage d'information entre les passionnés de modélisme ferroviaire. Attention de bien répondre aux 3 questions. Philippe C. cherche également un second administrateur pour ce groupe, merci d'envoyer votre candidature à info@amfb.be ;
- Notre page Facebook : destinée à faire la publicité de notre club, des différentes activités que nous organisons et des événements auxquels nous participons (<https://www.facebook.com/AMFB-767779420059649/>) ;
- Notre site internet : www.amfb.be



Agenda

Mardi 18 mars 2025 à 19h : Formation aux bases de l'électricité.

Mardi 1 avril 2025 : Formation à l'entretien, la réparation et la numérisation des locomotives.

Mardi 15 avril 2025 : Initiation à la mise en marche et à l'utilisation du réseau « enfants » 3 rails.

Week-end des 23 et 24 août 2025 : Expo AMFB (Week-End PO si vous préférez...)

20 et 21 septembre 2025 : Expo à Aniche, dans le nord de la France (voir détails au tableau du club)

25 et 26 octobre 2025 : Expo des Amis du Rail (ARH Luxembourg asbl)

Salle polyvalente de l'INDSé à Bastogne

(appel fait aux exposants, si cela vous tente ; renseignements au secrétariat)

Samedi 21 février 2026 à 15h : AG de l'AMFB

Calendrier de nos activités

Vous trouverez en ligne le calendrier de nos activités.

<https://www.amfb.be/index.php/activites/planning-2025>