



LES MEMBRES DE LA COMMISSION

Comité Est

Serge GOYOT

→ serge.goyot@wanadoo.fr

Régis CLOIX

→ regiscloix@orange.fr

Comité Nord

Philippe LECOQ

→ lecoq.phil52@wanadoo.fr

Daniel LECLERC

→ leclercdaniel60660@orange.fr

Jean-Claude BOULET (patrimoine)

→ jeanclaude.boulet@wanadoo.fr

Comité Ouest

Erwann STERVINO

→ erwann.stervinou@orange.fr

Pierre LHERBON

→ pierre.lherbon@wanadoo.fr

Comité Sud-Ouest

Fabien ROUSSY

→ fabien.roussy@orange.fr

Philippe SOUZE

→ souze.philippe@orange.fr

Comité Sud-Est

Jacques DECHAUX

→ jacques.dechaux@sncf.fr

Georges NAGEL (patrimoine)

→ nagel.georges@wanadoo.fr

Comité Méditerranée

Hervé BAS

→ rv.bas@wanadoo.fr

Florian TUBAU

→ tubauflorian@neuf.fr

FFMF

Jean-Marie ROBERT

→ jeanmarie.robert1@wanadoo.fr



Déjà 2016 ! Les membres de la Commission Nationale Modélisme et Patrimoine Ferroviaire souhaitent aux adhérents de l'UAICF et leur famille, une bonne et heureuse année.

Et pour commencer l'année avec une nouvelle orientation en faveur de la pratique de notre passion, les dirigeants de la FFMF et une délégation de notre commission ont imaginé, samedi dernier, l'animation de notre loisir de demain. Sur le fond, il faut développer des projets en commun et sur la forme, il convient de faciliter et encourager les échanges entre les deux instances. L'idée est simple : en travaillant plus régulièrement ensemble, les projets à caractère nationaux deviendront plus attractifs en permettant de renforcer la confiance et l'amitié entre les adhérents de la FFMF et de l'UAICF. L'UAICF propose le «Module Junior» aux associations de la FFMF et son nouveau

L'édito

projet national «La Petite Ceinture». La FFMF qui a vocation de «fédérer» tous les modélistes, accueillera l'UAICF à sa prochaine exposition nationale Fédé Rail 2016, qui aura lieu les 4 et 5 juin prochain en Sarthe. A Orléans, l'une des grandes expositions nationales, les deux instances proposeront un espace commun encore plus varié.

Sur la base de l'expérience acquise de ces premiers travaux avec la FFMF pour les modélistes, nous étudions également la mise en place d'une coopération entre les conservateurs du patrimoine de l'UAICF et une instance nationale ayant des activités similaires comme l'UNECTO, la Cité du Train. Une lettre d'information est en cours de rédaction pour présenter les travaux de nos associations qui s'attachent à étudier et à animer l'histoire des chemins de fer en France.

Pierre Lherbon



Présents : Ghislain Heinen, Jean-Marie Robert, Serge Goyot, Régis Cloix, Philippe Lecoq, Jean-Claude Boulet, Daniel Leclerc, Pierre Lherbon, Erwann Stervinou, Philippe Souze, Jacques Deschaux, Hervé Bas et Florian Tubau.

Excusés : Georges Nagel, Fabien Roussy et François Goyet (Président du Comité Ouest).

Absent : Pierre Nourissier (Cité du Train).

Invité : Julien Picard (Président du club de Rennes), Pascal Labi (Vice-président du Comité Est)

Approbation du compte-rendu de la dernière réunion (15 octobre 2015).

Compte-rendu des manifestations

Halle (23, 24 et 25 octobre 2015) :

9ème rencontre FISAIC « Module Junior » (Allemagne)

La rencontre 2015 des modélistes de la FISAIC s'est déroulée dans le musée des chemins de fer de Halle où la BSW assure la préservation du patrimoine ferroviaire. La participation importante des cheminots allemands, tchèques et français, renforcée avec la présence des jeunes modélistes de l'école de Stutensee, de Zschopau, de Dessau (Allemagne), de Kostelec (République Tchèque) et des jeunes français de Perpignan et du Mans, a permis l'assemblage un grand réseau « Module Junior » sur l'intégralité d'une voie de garage dans la rotonde du dépôt. Deux délégations réduites de cheminots hongrois et slovaque sont venues participer à la réunion de la commission technique. Roman Sterba, président de la commission technique « modélisme et patrimoine ferroviaire » de la FISAIC a inscrit au programme la préparation de la rencontre 2017 prévue au Luxembourg et de 2018 dans le cadre de l'exposition nationale de modélisme de l'UAICF envisagée à Mulhouse à la Cité du Train. Pour les jeunes modélistes européens, Roman Sterba valide l'animation d'un programme baptisé « séminaire » sur l'exemple des séjours franco-allemand organisés par le Club de Modélisme du Pays Chartrain et les associations allemandes de Zschopau et de Stutensee. L'association de modélisme de Kostelec (République Tchèque) intègre le groupe franco-allemand et organisera l'édition 2016 des jeunes modélistes européens. Pour les adultes, Roman Sterba, précise le déroulement de la rencontre 2016 des cheminots modélistes de la FISAIC à Riga et il souhaiterait que les délégations se donnent rendez-vous à Varsovie pour de rendre ensemble à Riga.

Le Mans (28 et 29 octobre 2015) :

10ème Rassemblement National « Module Junior »

La période des vacances scolaires est réellement un moment propice pour faire du train miniature. La preuve : l'édition 2015 du Rassemblement National des Jeunes Modélistes a accueilli 46 personnes dont 19 juniors. Un réseau, composé de 40 modules, incluant 4 gares de croisement, 2 antennes et 2 boucles de retournement a été réalisé dans une salle de 7 m par 10 m. La grande nouveauté a été l'utilisation du mode digital, mais quelques progrès sont à réaliser pour les prochaines manifestations afin de garantir une meilleure exploitation du réseau avec principalement : l'alimentation électriques de toutes les voies dans les gares de croisement, l'organisation du jeu avec une personne dans chaque gare, l'engagement limité des trains pour éviter la saturation du réseau suivant la formule : Nombre maxi de trains sur le réseau = le nombre de gares + le nombre de boucles de retournement. A noter également la reprise du traitement du câblage électrique pour certains modules de passage. Néanmoins, les trains ont circulé et les participants ont pu découvrir les nouvelles possibilités offertes par le mode numérique.

Avec une manifestation organisée en milieu de semaine, le Rassemblement 2015 a été enrichi par des visites à thème

ferroviaire (visite des archives nationales de la SNCF et découverte du démantèlement du matériel ferroviaire) et d'un atelier en soirée. Une formule plus libre par rapport aux traditionnelles expositions nécessitant d'assurer des prestations pour les visiteurs lorsqu'elles sont organisées le weekend.

La CTN remercie le Comité Ouest pour son soutien administratif et comptable, le CER des Pays de la Loire pour la mise à disposition des deux salles du site du Maroc au Mans, pour la prise en charge de l'intégralité des prestations de restauration, et pour le prêt des deux minibus du CER, les membres du Club de Modélisme du Pays Chartrains pour l'animation de l'atelier, la création et l'installation du réseau, les responsables des Archives Nationales de la SNCF et le service communication du Technicentre pour l'animation des visites à thème ferroviaire.

Compte-rendu de la réunion de la commission des jeunes modélistes

Durant la soirée, une réunion collective avec les jeunes modélistes et les animateurs des associations s'est déroulée afin de présenter les projets de la commission nationale (expositions nationales, stages, séjour des jeunes modélistes, rassemblement,...). Des précisions ont été apportées à propos du programme à l'intention des jeunes sur la base des principales rencontres organisées en 2016 :

ARDUINO : un stage est programmé les 11 janvier et 22 février 2016, puis un challenge sera organisé pour l'exposition nationale 2018 (certainement à Mulhouse à la Cité du Train)

SEJOUR : la rencontre des jeunes modélistes européens, soutenue par l'office franco-allemand pour la jeunesse, est programmée du 2 au 7 d'août (séjour du mardi à dimanche). L'équipe des cheminots de la République Tchèque organisera le séjour (sur place : 5 nuits / 4 jours) à Kostelec.

RASSEMBLEMENT : l'association de Tergnier a indiqué à l'assemblée diverses recommandations pour le déroulement du Rassemblement National de 2016 dans la mesure où les Modules Juniors seront présentés dans le cadre d'une exposition régionale de modélisme. Les dirigeants de Tergnier souhaitent la création de deux réseaux « Module Junior » : un réseau analogique et un réseau digital. Les associations s'inscrivant au Rassemblement 2016 à Tergnier devront prévoir pour leurs modules des fonds de décor et un habillage des pieds avec un tissu. L'installation est prévue le vendredi 21, l'inauguration le samedi à 11h et l'ouverture au public le samedi à partir de 14h et le dimanche toute la journée.

A noter que pour l'inscription au budget de l'UAICF du Rassemblement National programmé à Nantes en octobre 2017, le comité Ouest de l'UAICF et l'association du Mini Rail Nantais doivent adresser au siège un devis prévisionnel avant février 2016.

Nantes (21 novembre 2015) :

Stage national sur la signalisation

Le Mini Rail Nantais a organisé un stage national sur la signalisation ferroviaire. Le matin a été réservé pour présenter aux stagiaires les principes de la signalisation réelle et l'après-midi une simulation a été réalisée avec un petit signal à l'échelle HO. Les animateurs du Mini Rail Nantais ont accueilli un groupe de 14 stagiaires dont 3 personnes sont membres de l'association de Rennes.

Paris (11 janvier 2016) :

Stage National « Arduino »

Le 11 janvier dernier, au siège de l'UAICF, s'est déroulé le nouveau stage national animé par Johann Charbonnier (président du club de Chalindrey) avec la découverte de la technologie des microcontrôleurs appliquée à l'exploitation et l'animation des réseaux ferroviaires en modélisme.

Le stage a débuté avec la présentation de la carte Arduino qui permet de réaliser des programmes qui associent l'électronique à l'informatique. Les caractéristiques de la carte offrent aujourd'hui de nombreuses possibilités avec le traitement automatique de l'éclairage des bâtiments et des villes, le fonctionnement des aiguillages par des servomoteurs, le déclenchement de son d'ambiance avec la commutation de relais. Pour automatiser ces systèmes, les stagiaires ont commencé par étudier les différents modes de transmission des ordres d'exécution à la carte, soit par de simples boutons poussoirs ou d'une manière automatique. Une deuxième séance, prévue le 22 février, permettra d'approfondir les systèmes variables comme un potentiomètre ou la cellule photoélectrique. Les 10 stagiaires en provenance des comités de l'Est, Nord, Ouest et Sud-Ouest ont pu acquérir de nouvelles compétences pour accroître l'attrait de notre discipline dans les associations de l'UAICF.

Les manifestations 2016

Longueau (1er et 2 octobre 2016) :

Exposition Nationale Patrimoine Ferroviaire

Le Comité Nord, Comité organisateur de l'exposition nationale, finalise la confection de la fiche de candidature qui devrait parvenir aux associations durant le mois de février. Parallèlement, les candidatures « électroniques » seront adressées par la GIM. Les tarifs pour la participation à l'exposition nationale sont fixés à 25 € pour les cheminots et à 35 € pour les extérieurs. Comme il est de tradition à l'UAICF, les candidatures devront être transmises aux Comités pour validation. C'est pour cette raison que la commission a fixé une date limite pour vos inscriptions avant fin du mois d'avril dans la mesure où la prochaine réunion de la commission est fixée au 28 avril (avant les ponts du mois de mai). Ensuite, le Comité organisateur devra travailler rapidement, et ceci de préférence avant l'été, pour régler à la vue des candidatures validées, toute la logistique sur place (hébergement, restauration,...).

Au niveau du patrimoine, l'association organisatrice doit prendre très rapidement un rendez-vous avec la Cellule des Matériels Radiés au Mans pour étudier les possibilités de transférer des véhicules historiques sur le site de Longueau. A l'étude, la présentation de la locomotive à vapeur 230D09. En ce qui concerne la 231K8, l'association titulaire de la locomotive de la K8 pourra s'associer à la manifestation en organisant d'une manière autonome son projet d'animation (train spécial, exposition de la locomotive en statique, ...)

Tergnier (22 et 23 octobre 2016) :

Rassemblement National « Module Junior » avec une exposition régionale de modélisme (Comité Nord)

A ce jour, les opérations immobilières engagées sur le site des installations du gymnase nécessitent la reprise des démarches par l'association organisatrice. Un rendez-vous avec Monsieur le Maire de Tergnier, avant la fin du mois de janvier, doit apporter une réponse claire aux organisateurs. En effet, en complément du Rassemblement, l'association de Tergnier avait souhaité enrichir la manifestation par une exposition régionale de modélisme. De son côté, le Comité Nord, Comité organisateur, finalise la fiche de candidature. Durant le mois de février, une solution sera proposée afin de permettre le déroulement de la rencontre. Les associations recevront, comme pour l'exposition nationale, les informations utiles pour participer à cette manifestation avec un message « électronique » précisant l'ouverture des candidatures sur la GIM.

Riga (28 au 30 octobre 2016) :

10ème rencontre FISAIC « Module Junior »

Durant la rencontre FISAIC de Halle, Monsieur Roman Sterba a proposé aux différents pays, s'inscrivant à la manifestation de Riga, de s'organiser de manière à être à Varsovie pour à effectuer le trajet ensemble entre Varsovie et Riga. Les billets FIP seront demandés pour l'Allemagne, la Pologne et le Danemark dans le cas d'un retour via Stockholm.

Les expositions régionales 2016

Bollwilliers (12 et 13 novembre 2016) :

Exposition régionale de modélisme (Comité Est)

Dans la région de Mulhouse, l'exposition régionale du Comité Est est en cours de préparation.

Tergnier (22 et 23 octobre 2016) :

Exposition de modélisme (Comité Nord)

Comme mentionné en bas à gauche, cette manifestation est organisée en complément du Rassemblement 2016.

Mainvilliers (3 et 4 décembre 2016) :

Exposition régionale de modélisme (Comité Ouest)

Dans la région de Chartres, l'exposition est en cours de préparation. La salle d'exposition est déjà réservée.

Gap (1^{er} octobre 2016) :

Exposition régionale de modélisme (Comité Méditerranée)

Manifestation en cours d'organisation.

Perpignan (1^{er} et 2 avril 2016) :

Stage régionale de modélisme (Comité Méditerranée)

Le thème est l'assemblage des bâtiments réalisés en découpe laser. Ce stage sera animé par Christophe Constant de la Société « Architecture et Passion ».

Projets de la commission

Confection de wagons citernes « REE-Modèles » en série spéciale pour les fédérations

Notre commission technique a proposé un projet à la Société REE-Modèles pour la réalisation d'un train aux couleurs des fédérations de modélisme ferroviaire, avec différentes décorations (logo et couleurs), propres à chaque fédération, sur des wagons citernes en utilisant un masque de sérigraphie commun. Le projet (à l'échelle HO) a été baptisé TEF « Trans Europe Fédération ».

Les factures sont en cours de distribution pour verser le montant des commandes au siège de l'UAICF.

Huit fédérations ont coordonné leurs commandes. Toutefois, la Société REE-Modèles a traité à Rail Expo avec la Fédération Italienne sans organiser une véritable communication vers les autres fédérations pilotes du projet afin d'acquiescer également ce wagon supplémentaire.



Wagon de la Fédération Italienne

Confection d'une voiture Corail type VTU en série exclusive pour l'UAICF par PIKO

Sur une initiative du « Modélisme Rail Catalan », une série spéciale UAICF sera éditée par PIKO pour reproduire une voiture Corail aux couleurs de la région Languedoc-Roussillon. Réservation à effectuer auprès de : Hervé Bas.

2016 – Espagne : exposition nationale à Lleida et collaboration avec Scopio à Barcelone

L'UAICF participera à l'exposition nationale en Espagne dans le cadre d'un échange bilatéral entre le club de Perpignan et l'association de Mainvilliers-Chartres pour bâtir avec la Fédération Catalane (FCFA) un réseau type « Module Junior » les 12 et 13 mars 2016.

A la demande des responsables de SCOPIC qui souhaitent engager une collaboration avec l'UAICF, nous profiterons de notre présence en Espagne pour découvrir le réseau HO de SCOPIC à Barcelone et étudier leurs propositions. Une réunion est envisagée le vendredi 11 mars dans la matinée. L'idée du projet SCOPIC-UAICF est permettre la présentation d'un réseau d'une association de l'UAICF dans les installations de SCOPIC.

2017 – Rassemblement National

Le Mini Rail Nantais souhaite organiser, en complément du Rassemblement National, une petite exposition de modélisme. Le Comité Ouest n'est pas opposé à cette suggestion. Toutefois, il souhaite regrouper sur le plan comptable le Rassemblement National avec l'exposition de modélisme. Le Comité Ouest souhaite inscrire cette rencontre sous un seul intitulé au niveau national. La subvention liée à ces deux événements devant être ventilée sur ce principe.

Le Mini Rail Nantais a finalisé et déposé le budget prévisionnel de la manifestation. En l'absence d'un représentant du Comité Ouest à la séance, Erwann Stervinou va adresser son budget prévisionnel au Comité Ouest dès que possible.

2018 – Exposition nationale

Suite à la réunion de la CTN du 15 octobre dernier, la proposition d'organiser l'exposition nationale en liaison avec la « Cité du Train » à Mulhouse est retenue. La constitution d'un Comité de Pilotage, composé de Monsieur Heinen (président de l'UAICF), de Monsieur Labi (vice-président du Comité Est), Monsieur Lherbon (président de la CTN) et de Monsieur Goyot (Association de Mulhouse) est bâtie. Malheureusement, l'absence du représentant de la « Cité du Train » n'a pas permis durant la séance d'avancer sur le projet. Un nouveau rendez-vous avec la « Cité du Train » est à fixer prochainement pour définir la répartition des charges financières.

L'exposition est programmée durant le printemps 2018 avec l'accueil des délégations des modélistes et des conservateurs du patrimoine de la FISAIC. Monsieur Heinen souligne que l'UAICF doit tout particulièrement soigner l'accueil des délégations de la FISAIC à la « Cité du Train » et il proposera d'inscrire, lors d'une prochaine réunion au siège, un budget supplémentaire sur ce projet.

2018 – Challenge Arduino

Afin de mettre en pratique les compétences acquises durant les deux journées de stage Arduino programmées les 11 janvier et 22 février 2016, la commission étudie en liaison avec les stagiaires du stage Arduino les modalités techniques pour organiser un challenge Arduino mettent en scènes des animations (peut être sous la forme d'une vitrine ou d'un diorama).

2020 – Un nouveau projet collectif

En s'appuyant sur l'expérience acquise dans le cadre du projet collectif Train Jaune, la commission a validé l'animation la création d'un nouveau projet national en association avec la FFMF. Le thème retenu est le traitement de la **Petite Ceinture** de Paris avec ses

extensions comme, les entrepôts de Bercy, l'exposition universelle avec la gare de Champs de Mars, l'embranchement des abattoirs de la Villette, La CTN va établir avec la FFMF un document de présentation du projet et définir sous la forme d'un cahier des charges les caractéristiques générales des modules ou show-cases. En résumé, le projet de « La Petite Ceinture » sera traité à l'échelle HO et l'exploitation sera assurée en double voie. Toutefois, afin de fédérer tous les modélistes autour de ce projet national, étudié par l'UAICF et la FFMF, il sera proposé aux associations nationales de l'AFAN (Echelle N), du Cercle du Zéro (Echelle O), aux membres du GEMME (Voies Etroites) et aux membres de l'AMFI, de décliner ce projet dans leur échelle.

L'objectif étant d'organiser en 2020, la présentation de ce réseau collectif à l'exposition nationale UAICF et à l'édition Fédé Rail.

Infos FFMF

Fédé Rail 2016, l'exposition nationale de la FFMF, à Tuffé en Sarthe (4 et 5 juin 2016)

Suite au succès de la première édition de Fédé Rail en 2015 à Pacy sur Eure, la FFMF prépare actuellement la 2^{ème} édition de son exposition nationale.

Fédé Rail 2016 est organisée en liaison avec le chemin de fer touristique de la Transvap. La manifestation Fédé Rail proposera aux visiteurs la visite du musée vivant de la Transvap à Connerré-Beillé et une exposition de modélisme située dans le gymnase de la base de loisirs de Tuffé. La Transvap assurera les navettes ferroviaires (6 km environ) entre la gare de Connerré et de Tuffé. Les trains seront cadencés toutes les 60 minutes dans chaque sens avec un départ de Connerré vers Tuffé de 10h00 à 18h00 et de Tuffé vers Connerré de 10h30 à 18h30, permettant ainsi d'assurer une correspondance avec les trains TER Centre en gare de Connerré-Beillé et rejoindre Paris ou Le Mans sans encombre.

Au niveau du modélisme, de nombreuses associations exposeront leur réalisation. Les artisans présenteront leurs productions. L'UAICF est invitée par la FFMF et elle disposera d'un espace dont l'animation a été confiée aux associations du Comité Ouest.

Divers

La FFMF propose aux associations de l'UAICF de diffuser des articles dans les colonnes du PLT (Plaque Tournante), le bulletin de la FFMF.

Questions diverses

Sur le Comité Est

RAS

Sur le Comité Nord

RAS

Sur le Comité Ouest

Les associations du modélisme du Comité assureront l'animation de l'espace UAICF à l'exposition d'Orléans

Sur le Comité Sud-Ouest

RAS

Sur le Comité Sud-Est

En liaison avec son Comité, il est proposé à Jacques Dechaux d'étudier une rencontre entre les modélistes UAICF et FFMF à St-Rambert d'Albon.

Sur le Comité Méditerranée

RAS

Rédacteur : P. Lherbon

Fin de la séance : 12h35

Prochaine réunion : Jeudi 28 avril 2016 à 9h30