

Compte Rendu d'Activités

Séances de travail des 08 au 20 juin

Les travaux s'effectuant toujours par petit groupe pour respecter le nombre limite admissible de personnes présentes sur site simultanément (10 pers max pour travaux sur site et 6 pers max pour les activités modélisme). Le début de semaine lundi et mardi étant réservés pour les travaux d'entretien des espaces extérieurs, le mercredi pour les travaux de maintenance sur les matériels roulants et la fin de semaine, jeudi vendredi, pour les activités modélisme.

23 bénévoles au total étaient présents la semaine du 08 au 13 juin

29 bénévoles au total étaient présents la semaine du 15 au 20 juin.

1 – Entretien des espaces extérieurs et des bâtiments :



Taillage de la haie, passage régulier de la tondeuse et du roto-fil. La deuxième partie de journée est consacrée au triage des revues pour le musée et la poursuite des travaux de câblage du simulateur.

2 – Entretien des matériels roulants:

- Autorails sous CUU



- Visites de maintenance annuelles sur les éléments X2230 et XR6233

- Relevés dimensionnels sur les organes de roulement et graissage des boîtes d'essieux sur l'ensemble des matériels aptes à circuler sur le RFN (prestation technicentre SNCF de Clermont- Ferrand)
- Nettoyage complet des espaces voyageurs sur les remorques XR6233 et 6239 ainsi que le X2900
- Une séance de formation a été réalisée le mercredi 10 juin pour le relevage des bandes graphiques des autorails type 2800 et 2200.

- **Train de secours**

- **Grue Cockerill**



La grue a été remise en service le mardi 16 pour un contrôle de bon fonctionnement en vue de l'arrivée prochaine du wagon G40 entrant dans la composition du train de secours. Les différents mouvements ont été testés, le résultat est satisfaisant.

- **CR8**



Cet engin a fait l'objet d'un passage appuyé au nettoyeur à pression chauffant afin de pouvoir bénéficier, après ponçage, d'une mise en peinture des jantes et moyeux de roue.

- **Wagon porte CR8**

Mise en place du lettrage et mise en peinture des dessous de rampes.

- **Chariot élévateur**



- Mise en service de ce nouvel arrivant après remplacement démarreur et réparation du circuit d'alimentation en gasoil. Après un bon nettoyage l'engin a été testé, le résultat est satisfaisant.

3 – Section modélisme :

Les vendredi 12 juin et jeudi 18 juin ont été consacrés à la poursuite des travaux sur les différents réseaux de la section.

4 – Dates à retenir :

Les activités pour la semaine prochaine reste planifiées sur le même principe, lundi 22 travaux sur les espaces extérieurs, mercredi pour les travaux sur les matériels, fin de semaine pour les activités de la section modélisme.

AAATV Mo le 19/06/2020