

Revue générale des **chemins de fer**

20
25



KIT MÉDIA

www.revue-rgcf.com

HC ÉDITIONS
Estelle Fromy
Tél. : +33 (0)5 57 30 84 30
Mob. : +33 (0)6 42 38 84 63
e-mail : commercial@revue-rgcf.com

Revue générale des chemins de fer



Devenir annonceur au sein de la Revue générale des chemins de fer offre plusieurs avantages significatifs pour votre entreprise :

1. **Visibilité au sein du secteur ferroviaire** : En tant qu'annonceur, vous bénéficiez d'une visibilité privilégiée au sein d'un support largement reconnu et respecté dans le secteur ferroviaire. Cela vous permet d'associer l'image de votre entreprise à une plateforme influente dans le domaine.
2. **Crédibilité et Fiabilité** : La Revue générale des Chemins de fer est rédigée par des experts du secteur, garantissant la qualité et la fiabilité des contenus techniques et économiques. En tant qu'annonceur, votre message profitera de cette crédibilité, renforçant ainsi la confiance de votre public cible.
3. **Ciblage des Décideurs** : La revue touche un public de décideurs tant au sein des grandes entreprises ferroviaires que dans les milieux politiques liés au transport. En investissant dans cette publication, vous accédez directement aux acteurs clés du secteur, renforçant ainsi votre influence et votre notoriété.
4. **Diffusion de Connaissances** : La Revue générale des Chemins de fer joue un rôle essentiel dans la diffusion de connaissances. En tant qu'annonceur, vous avez l'opportunité de partager vos expertises, savoir-faire, et innovations avec une audience intéressée par les développements du secteur.



**Revue générale
des chemins de fer**

**RESTEZ CONNECTÉ
AU MONDE FERROVIAIRE**

Abonnez-vous !

11 numéros/an
en version papier et/ou numérique
un accès aux archives

www.revue-rgcf.com



PROGRAMME ÉDITORIAL 2025

DÉCEMBRE - N° 354

DOSSIERS

- Jeux Olympiques
 - Le groupe SNCF, un acteur incontournable de la mobilité des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024
 - Des plans de transport à la hauteur de l'événement
 - Des gares prêtes pour accueillir l'événement
 - Des infrastructures prêtes et des dispositifs opérationnels pour faire face aux aléas
- La LGV Tanger Kénitra au Maroc après six ans d'exploitation
- Le FRMCS une longue aventure : des besoins, des succès et des défis qui restent à relever

INFOS

- Université de l'Ingénierie : la formation « Parcours Système Ferroviaire » fête ses 15 ans

JANVIER - N° 355

NUMÉRO SPÉCIAL : RÉGÉNÉRATION INDUSTRIELLE DES VOIES DE MÉTRO (détails à venir)

DOSSIERS

Une vision d'ensemble

- La gestion d'actifs de RATP Infrastructures
- Le FRMCS une longue aventure : des besoins, des succès et des défis qui restent à relever
- La gestion d'actifs du matériel roulant
- La gestion des actifs Voie
- Planification et réalisation des chantiers métro
- Processus d'étude pour le renouvellement patrimonial des appareils de voie
- Le Projet I3M : industrialisation des moyens et méthodes de maintenance du métro
- Le renouvellement de la flotte de VMI Métro
- La mécanisation du renouvellement ballast traverses du métro : un partenariat fort entre RATP et fournisseurs
- Prévention des risques liés à l'utilisation des batteries au lithium

LECTURE

- Métro de Paris : Julien Pepinster

FÉVRIER - N° 356

DOSSIERS

- LGV Maroc – Maintenance - Des plans de transport à la hauteur de l'événement
- Régiolis Transfrontalier Région Grand Es
- Indicateurs de sécurité communs

INFOS

- Le transport ferroviaire transfrontalier de déchets, une contrainte ou une diversification ?
- Transformation TGV POS en PDuplex à Bischheim

LECTURE

- Systèmes de transport ferroviaire et urbain : Ponts & Chaussées – livre collectif

TARIFS D'INSERTIONS PUBLICITAIRES 2025

Couverture 210x 297 mm	Pages intérieures 210x 297 mm	1/2 page intérieure 180x 130 mm
		
1 ^{er} de couverture 2 800 3 ^e de couverture 2 800 4 ^e de couverture 3 000	Quadré 2 500	Quadré 1 500

Format du document :
210 x 297 mm (à la française)
Plein papier avec fonds perdus de 10 mm
Impression quadri sur papier couché 115 g
Façonnage : dos carré collé cousu

Support technique à remettre :
PDF haute définition avec traits de coupe

Adresse d'envoi :
HC Éditions - RGCF
commercial@revue-rgcf.com

DATES DE REMISES DES ÉLÉMENTS TECHNIQUES - 2025

Mois de parution	Numéro de parution	Date remise éléments	Parution
Janvier	355	20 décembre	15 janvier
Février	356	20 janvier	15 février
Mars	357	20 février	15 mars
Avril	358	20 mars	15 avril
Mai	359	20 avril	15 mai
Juin	360	20 mai	15 juin
Juillet-août	361	20 juin	15 août
Septembre	362	20 août	15 septembre
Octobre	363	20 septembre	15 octobre
Novembre	364	20 octobre	15 novembre
Décembre	365	20 novembre	15 décembre