



ÉDITO



Chers lecteurs,

Nous laissons derrière nous 2024 avec son lot de succès et de pistes de progrès. Toute l'équipe du BNTRA a été très heureuse de vous suivre et de vous conseiller dans vos travaux de normalisation cette année encore.

2025 se profile avec de nouveaux challenges et de belles surprises : accélérer sur la transition climatique ; préparer l'arrivée du nouveau RPC ; renforcer la mobilisation de tous nos partenaires ; accroître l'attractivité de nos activités de normalisation ; adapter nos travaux aux besoins de la commande publique... un programme plein de promesses à relever ensemble !

Nous vous souhaitons d'excellentes fêtes de fin d'année à toutes et à tous.

L'ÉVÈNEMENT

Sponsoring du BNTRA/Cerema pour l'accueil de la réunion de l'Eurocode 7 en France

Les 21 et 22 octobre dernier, Le BNTRA/Cerema était partenaire de l'accueil par la France de la réunion de restitution des travaux de normalisation sur l'Eurocode 7 dans les locaux de l'Université Gustave Eiffel à Champs-sur-Marne (77).

162 participants venus de toute l'Europe ont alterné ateliers et séances plénières de travail qui ont clôturé 12 années d'engagement et de mobilisation d'une expertise technique et scientifique de premier plan, dont plus de 30 experts français.

L'enjeu était d'importance : assurer une bonne cohérence des pratiques en vue du lancement prochain des travaux de déclinaison des guides d'application dans chacune des Annexes nationales afin de garder une certaine unité opérationnelle. Pari relevé et satisfecit général !

Pour aller plus loin : **Valentin BENOIT**, Référent Géotechnique
06.58.56.25.06 - valentin.benoit@cerema.fr



DANS L'ACTU

En direct de l'ISO/TC 204 WG5 et du CEN/TC 278 WG1 !

35 représentants de 12 pays se sont réunis à Prague au mois d'octobre 2024 pour discuter du télépéage et de sa normalisation.

2 sujets ont été particulièrement mis à l'honneur : la mise en cohérence des normes de télépéage avec la directive 1999/62 dite « Eurovignette » ; l'état de l'art sur les atténuations induites par les pare-brises métallisés lors des communications radios entre badges de télépéage et infrastructures.

L'enjeu était de bien s'accorder sur une vision collective de ces sujets dès leurs travaux préparatoires.

Pour aller plus loin : **Jérémie BOSSU**, secrétaire du groupe joint ISO/TC204/WG5 & CEN/TC278/WG1

07.60.83.35.93 - jeremie.bossu@cerema.fr

Publication des normes NF EN 1794-1/-2 sur la réduction du bruit routier

Les normes NF EN 1794-1/2 décrivant les méthodes d'évaluation des performances non acoustiques des dispositifs de réduction du bruit routier viennent d'être publiées par la Commission de normalisation sur les Ecrans anti-bruits.

Ces normes présentent un réel intérêt pour les collectivités territoriales et le confort de leurs populations. Développées au niveau européen sous leadership français, elles révèlent l'engagement et l'influence des acteurs français pour renforcer la qualité des produits sur le marché tout en valorisant les spécificités des applications routières de ces produits.

Pour aller plus loin : **Philippe GLÉ**, secrétaire de la CN EA
03.88.77.46.28 - philippe.gle@cerema.fr



Le savez-vous ?

Le texte final du nouveau Règlement des Produits de Construction est désormais publié.

La version finale du règlement Européen relatif aux produits de construction est disponible dans les langues de l'Union depuis le mois d'octobre 2024. Ce règlement, actualisant les règles établies en 2011, vise à intégrer les exigences de durabilité et de climat dans le secteur de la construction en plus de contribuer à réduire les barrières techniques permettant la circulation des produits de construction au sein de l'Union Européenne.

Un calendrier défini permet aux États de transposer ce nouveau règlement et aux comités techniques européens d'adapter les corpus de normes concernés pour les mettre en conformité avec les nouvelles exigences. Ces normes entreront progressivement en vigueur, avec une période de transition prévue avant leur mise en œuvre complète.

Le BNTRA est à vos côtés pour vous accompagner dans cette transition.

Des standards de confiance pour vos projets d'avenir.

2024. Tous droits réservés - BNTRA, 110 rue de Paris 77171 Sourdon
Cette lettre d'information est adressée à l'ensemble des partenaires du BNTRA
BNTRA - bntra@cerema.fr

