

## EDITO

Chers lecteurs,

Ce mois de mai a été marqué par la réunion des groupes de coordination *Chaussées-Terrassements* et *Équipements de la Route* du BNTRA ainsi que des groupes de travail Européens dans la poursuite des travaux d'échange, de suivi et de coordination engagés dans leurs domaines respectifs. Ces rencontres ont constitué un temps fort pour faire le point sur les sujets franco-français en cours, mais également sur les dossiers européens appelés à structurer les prochaines années, en particulier ceux liés au nouveau RPC. Les échanges ont permis de partager les informations disponibles, d'identifier les principaux enjeux techniques et réglementaires, et surtout de renforcer la cohérence des positions portées au sein de nos différentes instances de normalisation et vers les groupes de l'Acquis.

Bonne lecture.

## ÉVÈNEMENT

### **Les CEN/TC 278/WG1 et ISO/TC 204/WG5, groupes joints de normalisation de la perception du télépéage se sont réunis à Strasbourg les 21 et 22 avril 2026**

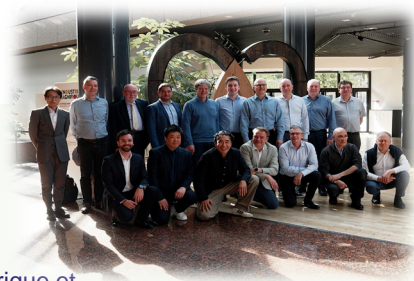
35 experts (dont plus de la moitié en présentiel) de 13 pays à travers le monde (Europe, Asie, Amérique et Océanie) ont participé à la réunion consacrée aux télépéages. Les points forts des résultats obtenus sont les suivants :

- la présentation et la validation des documents finaux avant le vote formel (pour une validation TC) des normes EFC (Electronic Fee Collection) : les CEN ISO/TS 25588 *Image based tolling systems - Test suite structure and test purposes*, ISO/TR 25609 *Support for road safety and traffic management*, CEN/TR 18358 *Interferences on tolling and tachograph devices from radio local area network devices operating in the 5,8 GHz frequency range Results of a test campaign*, ISO 17574 *Guidelines for security protection profiles* et ISO 16785 *Application interface definition between DSRC OBE and external in vehicle devices*.
- l'envoi pour publication de la norme ISO 21719-1 : *EFC - Personalization of on board equipment Part 1: Framework*.

La réunion se déroulant en France, Christophe Boutin (ASFA) a présenté l'état de l'art et les perspectives de l'EFC en France.

Les organisateurs ont remercié tous les participants pour leurs précieuses contributions aux normes qui favorisent l'interopérabilité et facilitent les accords mais aussi les sponsors qui ont permis la tenue de la réunion (LOGMA, GEA et ASFA).

Pour aller plus loin : Jérémie BOSSU, référent ITS  
01 59 44 36 61 - jeremie.bossu@cerema.fr



## DANS L'ACTU

### **Publication des révisions des normes granulats NF P18-543 et NF P18-544**

La commission de normalisation BNTRA/CN GRA a publié conjointement 2 normes Granulats : NF P18-543 *Etude pétrographique des granulats appliquée à l'alcali-réaction* et NF P18-544 *Détermination des alcalins actifs solubles dans l'eau de chaux*.

Ces deux documents font partie du corpus des normes granulats sur la prévention des désordres liés à l'alcali-réaction. Ces révisions, issues de l'expérience accumulée lors de leur phase expérimentale (XP), renforcent leur légitimité et leur applicabilité, tout en s'inscrivant pleinement dans le corpus normatif dédié à ce risque. Ce passage au stade NF leur confère davantage de reconnaissance au moment où le CEN travaille activement à l'élaboration de normes européennes.

Pour aller plus loin : Jonathan Gerthoffert, secrétaire de la CN GRA  
01 59 44 36 88 – jonathan.gerthoffert@cerema.fr



## LE SAVEZ-VOUS?

### **Qu'est-ce qu'un groupe de coordination en normalisation?**

Un groupe de coordination constitue un espace de travail transversal destiné à favoriser la cohérence, la concertation et l'alignement des travaux normatifs entre plusieurs commissions ou comités de normalisation. Il est mis en place lorsqu'un sujet présente des enjeux communs nécessitant une approche partagée, une meilleure circulation de l'information et une coordination renforcée entre les parties prenantes concernées.

Son rôle est de faciliter les échanges entre experts, d'identifier les interfaces entre différents domaines techniques, de suivre l'avancement des travaux et de veiller à la bonne articulation des positions nationales, européennes ou internationales. Selon son périmètre, il peut être créé entre commissions relevant d'un même comité de normalisation, entre commissions de comités différents, ou autour d'un thème commun impliquant plusieurs secteurs. Le groupe de coordination agit ainsi comme un outil de pilotage collectif. Il contribue à structurer les réflexions, à anticiper les évolutions réglementaires ou normatives et à assurer une meilleure lisibilité des actions conduites.

C'est dans cette optique que le BNTRA a souhaité compléter son organisation par la création d'un Groupe de Coordination Ouvrages d'Art qui se réunira pour la première fois le 18 juin 2026 à Paris. Nous lui souhaitons longue vie.

**Des standards de confiance pour vos projets d'avenir.**

2026. 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