

# Comité Opérationnel Qualification-Comparaison Inter- Laboratoires

Didier DESMOULIN Vice président du Comité COQC



# Objectifs du Comité

- Délivrer des agréments pour les laboratoires routiers, apportant une reconnaissance de leur compétence ;
- Contribuer à l'amélioration des normes, en s'appuyant sur la connaissance de leurs modalités d'application et de contrôle de celles-ci
- Assister, à leur demande, les bureaux de normalisation intervenant dans le domaine routier
- Organiser des Essais d'Aptitude par Inter-Comparaison (EAPIC) entre laboratoires routiers pour leur permettre de démontrer leur compétence par comparaison à la communauté des laboratoires.



# Membres du Comité (1)

## Collège des donneurs d'ordre

- Fabrice Rabiller (ADSTD)
- Christophe Mabile (ASFA)
- Marie-Thérèse Goux (MEDDE/DGITM )

## Collège des entreprises et fournisseurs

- Didier Desmoulin (vice-président) (USIRF)
- Eric Blanc (responsable qualité) (USIRF)
- Jean-Eric Poirier, (président du GS EAPIC) (USIRF)
- François Verhée (président du GS Laboroute )(USIRF)
- Sophie Limborg (GPB)
- Stanislas De Maistre (CISMA)
- Sophie Decreuse (UNPG)



# Membres du Comité (2)

## Collège des entreprises et fournisseurs

En cours de nomination:

- Jean-Louis Duchez (EPSILON ingénierie)
- Eric Chardigny (LabInfra)

## Collège de l'ingénierie et des organismes de recherche indépendants

- Hervé Guiraud (CEREMA)
- Philippe Tamagny, (IFSTTAR)
- Thierry Kretz (président) , (IFSTTAR)
- Yannick Descantes (IFSTTAR)
- Christine Deneuvillers (CINOV)



# Groupes spécialisés / Groupes de travail

**Laboroute** : Commission paritaire de délivrance des agréments assurant la reconnaissance de la compétence des laboratoires routiers pour effectuer des essais. Le référentiel établi par la commission définit le modèle d'organisation de la qualité à respecter pour réaliser des essais dans le respect des normes.

**EAPIC** : Groupe de travail chargé d'organiser des essais « croisés ». Les campagnes d'essai permettent aux laboratoires de vérifier la qualité de leurs résultats.



# Travaux – COQC

- Deux réunions tenues en 2014 : 22 mai et 25 novembre
- Création du GS Avis technique Matériels de mesures (rattaché à la commission Avis) ; premières campagnes PCG et densimètres électromagnétiques
- Démarche qualité : visite d'orientation LRQA le 15 janvier 2015 sur le management COQC et les activités EAPIC :
  - Force :
    - Maîtrise des activités EAPIC, vue pertinente des enjeux
    - Système de management de la qualité adapté et bien mis en œuvre
  - Vigilance : recrutement d'auditeurs externes (Laboroute)



# Travaux– COQC

- Révision du système qualité :
  - Réorganisation en trois collèges, recherche de nouveaux membres
  - Révision du règlement intérieur du COQC
  - Révision des rôles relatifs du COQC et du GS Laboroute dans la délivrance de l'agrément Laboroute
- Suivi de l'activité Laboroute ;
  - Création d'un espace club des laboratoires sur le site web
  - Suivi des échanges avec les commissions de normalisation
  - Réflexions sur la valorisation de l'agrément Laboroute
- Suivi de l'activité EAPIC ; interrogations sur la dispersion des résultats de certains essais pourtant normalisés



# Travaux – Laboroute

- Deux réunions tenues en 2014 : 21 mai et 24 novembre
- Une journée d'échange des clubs régionaux le 27 janvier 2015
  
- 77 laboratoires agréés et 61 antennes
- Référentiel entièrement revu, en téléchargement sur le site web
- Enquête de satisfaction : 95% satisfaits ou très satisfaits
- Refonte du site laboroute, création d'un onglet des clubs des laboratoires régionaux
- Recherche de nouveaux auditeurs ; 1 départ, 1 nouvel auditeur
  
- Résultats de l'enquête sur les difficultés d'application de certaines normes transmis aux commissions de normalisations ; mise en ligne des dérogations autorisées





# Travaux – EAPIC

- Fin de la série 13: Essai Proctor. (NF EN 13286-2)
  - Particularité : Porte sur une grave **recyclée** 0/20.  
Matériaux identiques à ceux utilisés dans le cadre du PN Recybéton
  - 45 laboratoires.
- Début de la série 14 :Essais Duriez (tenue à l'eau des enrobés)
  - 37 laboratoires
- Séries 15 et 16 en préparation (teneur en liant et PCG)
- Vie du GS
  - Départ en retraite de Mme Louissette Wendling, remplacée par Christophe Badrouillet et de M. Jean Luc Delorme. Arrivée de Cyril Somme, Cerema



**Merci de votre attention**

