











L'IDRRIM (Institut des Routes, des Rues et des Infrastructures pour la Mobilité) fédère l'ensemble des acteurs publics et privés de la communauté des infrastructures de transport.

Plateforme d'échange, l'IDRRIM a pour vocation de répondre aux problématiques de ses adhérents, de concevoir des documents de référence et promouvoir le savoir-faire français à l'international.

Un lieu d'échanges et de convergence

Créé en 2010*, l'IDRRIM propose un espace de réflexion et d'actions pour co-produire et partager un référentiel commun constitué de normes, de bonnes pratiques et règles de l'art, d'outils méthodologiques.

Lieu de convergence et d'échanges, l'Institut a pour objectif de répondre de manière homogène à des problématiques techniques ou stratégiques et de faire évoluer les patrimoines d'infrastructures et d'espaces publics vers une conception et une gestion durables ainsi qu'une plus grande optimisation de leur utilisation.

Avec ses 46 membres réprésentatifs des secteurs publics et privés, de nombreuses collectivités et entreprises adhérentes, et la mobilisation permanente de plus de 300 personnes au sein de ses 10 comités opérationnels, l'IDRRIM représente aujourd'hui un véritable label de confiance et de fiabilité pour tous ses partenaires. Rejoindre l'IDRRIM c'est participer à une réflexion collective sur les besoins de chacun et les enjeux économiques, technologiques et sociétaux. C'est aussi bénéficier d'opportunités d'échanges, accéder à un réseau privilégié d'informations validées par la communauté technique, anticiper les évolutions futures pour accompagner décideurs, entreprises et ingénieurs.

* à l'initiative du ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer, de l'Assemblée des Départements de France, et des fédérations nationales de l'ingénierie privée et des Travaux Publics.



Dates clés

2004

LOI DE DÉCENTRALISATION

2007

GRENELLE DE L'ENVIRONNEMENT

2009

SIGNATURE DE LA CONVENTION D'ENGAGEMENT VOLONTAIRE

2010

CRÉATION DE L'IDRRIM

2021

SIGNATURE DU PACTE D'ENGAGEMENT DES ACTEURS DES INFRASTRUCTURES DE MOBILITÉ

GOUVERNANCE

5 collèges

46 membres représentatifs des secteurs publics et privés

Donneurs d'ordre • Entreprises et Fournisseurs · Ingénierie publique et privée · Associations partenariales · Recherche et Formation



L'adhésion individuelle

ORGANISATION

10 comités **OPÉRATIONNELS**

300 professionnels mobilisés

Une expertise et des savoir-faire de référence

Aménagement Urbain · Avis · Formation - Recherche - Innovation · Génie Civil · Gestion de Patrimoine d'Infrastructures · Ingénierie · Observatoire National de la Route · Prospective · Qualification Comparaison inter-laboratoires • Réseaux et Territoires

PROMOUVOIR ET SOUTENIR L'INNOVATION

- **INVENTER** LES OUTILS DE DEMAIN
- **INNOVER** POUR LA FRANCE
- PROPOSER DES SOLUTIONS ENSEMBLE



Réseau



Production de documents



- **CAPITALISER ET VALORISER** LES BONNES PRATIQUES
 - COLLABORER
 - TIRER LES COMPÉTENCES VERS LE HAUT

- ÉCHANGER SUR LES PROBLÉMATIQUES **COMMUNES**
- **ANTICIPER** LES CHANGEMENTS

L'OBSERVATOIRE NATIONAL DE LA ROUTE



Confrontés à la dégradation des réseaux routiers et à un contexte budgétaire de plus en plus contraint, les acteurs de la route ont créé en janvier 2016 l'Observatoire National de la Route (ONR). Piloté par l'IDRRIM, ce nouvel outil qui réunit les gestionnaires routiers, État et collectivités, et les professions routières, a deux objectifs stratégiques : partager les connaissances pour évaluer l'efficacité des politiques techniques pour une gestion économe des réseaux routiers et objectiver l'état du réseau routier afin d'éclairer les décideurs pour mieux optimiser l'efficacité des missions dont ils ont la responsabilité.



L'IDRRIM, c'est aussi

des activités opérationnelles

EAPIC



Groupe spécialisé du comité opérationnel « Qualification - Comparaison inter-laboratoires » de l'IDRRIM, EAPIC (essais d'aptitude par inter-comparaison) est chargé d'organiser des essais « croisés » spécifiques entre les laboratoires du domaine des matériaux de chaussée (enrobés, matériaux traités aux liants hydrauliques, granulats...). Très attendus de la profession, ces essais sont des outils reconnus permettant aux laboratoires de démontrer leur compétence technique. Grâce à l'activité EAPIC, l'IDRRIM fournit ainsi aux laboratoires routiers le moyen d'autocontrôler leur capacité à pratiquer des essais.

LABOROUTE



Les laboratoires, au-delà de la qualité des prestations qu'ils assurent, ont besoin d'une reconnaissance formelle de leur compétence pour la réalisation des essais. Pour cela, l'IDRRIM a mis en place une commission paritaire Donneurs d'ordre/Entreprises/Ingénierie et organismes de recherche afin d'établir les conditions de cette reconnaissance. Cette commission appelée « Laboroute », gère les agréments du même nom délivrés sur la base d'un référentiel établi dans ce cadre paritaire.

TRACENROBÉS



Cette nouvelle certification des systèmes de pesage des usines d'enrobés est mise en place pour garantir à la maîtrise d'ouvrage la justesse de la pesée réalisée en usine d'enrobés ainsi que la traçabilité du bon de livraison associé.

AVIS TECHNIQUE

Le comité Avis de l'IDRRIM délivre des avis techniques. Documents de référence, ils permettent aux maîtres d'ouvrage et maîtres d'oeuvre de disposer d'une expertise sur les caractéristiques techniques et l'aptitude à l'emploi de produits ou procédés innovants et/ou non normalisés.



46 MEMBRES REPRÉSENTATIFS **70** ADHÉRENTS INDIVIDUELS



+ de 10 PUBLICATIONS PAR AN 300 DOCUMENTS EN LIGNE



1 CONGRÈS BIENNAL ET DE NOMBREUX ÉVÉNEMENTS

UNE LETTRE MENSUELLE D'INFORMATION

Publiée chaque mois, la lettre d'information de l'IDRRIM recense les dernières actualités de l'Institut ainsi que les évènements, la documentation et les informations utiles liées à ses activités. Elle réunit aujourd'hui près de 4 000 abonnés.

Pour s'abonner : www.idrrim.com/abonnement.htm





4 MISSIONS ESSENTIELLES

- **1** Fédérer et mobiliser les acteurs de la profession
- **2** Produire des documents de référence
- Contribuer à l'amélioration des compétences
- Faire rayonner l'excellence française



4 PRINCIPAUX AXES DE TRAVAIL

- La gestion du patrimoine des infrastructures
- L'adaptation des infrastructures aux transitions écologique, climatique, énergétique et numérique
- **3** La qualité, les compétences, les qualifications
- La promotion de l'innovation : expérimenter, partager, capitaliser

LES MEMBRES DE L'IDRRIM

Adcf · Adf · Adtech · Afgc · Aitf · Amf · Aqtr · Ascquer · Asfa · Atec its france · Attf · Cerema · Cetu · Cinov · Cnfpt · Ctpl · Dsr · Enpc · Entpe · Esitc Cachan · Estp · Eurobitume France · Evolis · Fntp · Gart · Ordre des Geomètres Experts · Imgc · Irex · Mte/Dgitm/Dit · Piarc France · Routes de France · Ser · Sfic · Snbpe · Specbea · Sptf · Stac · Strres · Syntec Ingénierie · Tdie · Unep · Université Gustave Eiffel · Unpg · Up'Chaux · Urf · Vnf

Ainsi aue:

Régions • Départements • Métropoles • Entreprises • Sociétés d'ingénierie, conseil, formation • Ingénieurs

