

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

IREX - Assemblée Générale 2023

« L'IREX au cœur de la transition écologique, de la transition numérique et de la résilience des infrastructures »

Mercredi 21 juin 2023 après-midi à Paris

A l'occasion de son Assemblée Générale 2023, l'IREX organise une demi-journée de présentations de plusieurs actions collaboratives que l'association conduit et qui contribuent à la transition écologique, à la transition numérique et à la résilience des infrastructures, illustrant ainsi la contribution de l'innovation dans les infrastructures et les territoires pour réussir les évolutions attendues.

INNOVER POUR DÉCARBONER

Depuis 2020, l'IREX s'attache à monter, accompagner et valoriser des projets de recherche collaborative qui permettent à l'ensemble des acteurs de la filière des travaux publics de décarboner leurs activités. Transition environnementale et transition numérique sont au cœur de cette filière qui veille à développer de nouvelles solutions innovantes pour que le pays conserve des réseaux d'infrastructures et un aménagement de son territoire performants dans un contexte de changement climatique fort.



La décarbonation de la filière est un objectif affirmé que tous nos acteurs doivent s'approprier. Les travaux menés aujourd'hui par l'IREX et les projets en perspective catalysent cette énergie du changement." Xavier Neuschwander – Président de la Commission Technique et Innovation, Fédération Nationale des Travaux Publics

PROGRAMME

13h30 – 14h15 : Assemblée Générale statutaire

14h15 – 16h30 : L'IREX, au cœur de la transition écologique, de la transition numérique et de la résilience des infrastructures, animation par Vincent QUARTIER, journaliste

- Introduction
- Infra2050, le pôle de compétitivité qui s'engage pour la décarbonation des infrastructures
- Construire le BIM et le jumeau numérique du ferroviaire, avec toute la filière : exemple du projet MINERVE
- DOLMEN, un Projet National pour améliorer l'évaluation et la maintenance du patrimoine en maçonnerie existant
- Durée de vie des chaussées : résultats préliminaires du Projet National DVDC
- Temps d'échanges
- Conclusion

INSCRIPTION merci de confirmer votre inscription à Angélique HARDOUIN avant le 19 juin

CHIFFRES CLÉS

34 années de recherche et d'innovation, 1 labellisation Pôle de compétitivité, 12 projets nationaux et 1 projet financé dans le cadre de France 2030 actifs, 4 projets en montage, 359 partenaires, 56 adhérents, 5 permanents

À PROPOS



Institut pour la recherche appliquée et l'expérimentation en génie civil

L'Institut pour la Recherche appliquée et l'EXpérimentation en génie civil, association à but non lucratif, a été fondé en 1989, conjointement par les ministères de la Recherche, de l'Équipement (actuel Ministère de la Transition Écologique et de la Cohésion des Territoires) et la FNTP. L'IREX a pour objet le montage et le suivi d'actions de recherche collaboratives et multi partenariales et intervient dans des programmes de recherches appliquées pour la conception et la maintenance des infrastructures. En fédérant tous les acteurs de la filière des TP et du Génie Civil autour des grands enjeux de la recherche, l'IREX est un vecteur pour le transfert de l'innovation du monde académique vers la profession. <https://irex.asso.fr>



Contact presse : Angélique HARDOUIN – angelique.hardouin@irex.asso.fr – 01 44 13 32 79