

22^e édition Journées Scientifiques (RF)²B

Regroupement Francophone pour la Recherche et la Formation sur le Béton

2 et 3 Juillet 2024
Laboratoire GCGM
Rennes - France



Maisons anciennes à pans de bois de la place du Champ-Jacquet
<https://commons.wikimedia.org/wiki/User:Sokoljan>

Annonce

La 22^{ème} édition des Journées Scientifiques du (RF)²B aura lieu les 2 et 3 juillet 2024 à Rennes (France) sous le thème « **Le béton pour une construction durable** ». Les présentations porteront sur les nouveaux bétons, la caractérisation de la durabilité, la conception et la réparation des infrastructures en béton. Le programme détaillé des Journées Scientifiques sera diffusé au cours du 1^{er} trimestre 2024.

Le (RF)²B

Le Regroupement Francophone pour la Recherche et la Formation sur le Béton (RF)²B est né d'une entente entre des laboratoires universitaires francophones du Québec, de la France, de la Suisse, de la Belgique et du Luxembourg. Le (RF)²B visait d'abord à formaliser les échanges scientifiques entre ces universités et à réaliser des activités de recherche communes, telles les Journées Scientifiques.

Les membres du (RF)²B

- Polytechnique Montréal, CRIB, Canada
- Université Laval, CRIB, Canada
- Université de Sherbrooke, CRIB, Canada
- Université de Liège, Belgique
- Institut Jean-Lamour, équipe Matériaux pour le Génie Civil, Université de Lorraine, France
- Laboratoire des Constructions Solides (LCS), Université du Luxembourg, Luxembourg
- Laboratoire LMDC, INSA-Toulouse et de l'Université Paul Sabatier de Toulouse, France
- Laboratoire Matériaux de Construction, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Suisse
- Laboratoire de Géomécanique, Matériaux, Structures (GEOMAS), INSA de Lyon, France
- Laboratoire de Mécanique Paris-Saclay, ENS Paris-Saclay et Centrale Supélec, France
- Laboratoire de Génie Civil et Géo-Environ. (LGCgE), IMT Nord Europe, France
- Département MAST, Université Gustave Eiffel, France
- Laboratoire SIAME-IPRA, ISA BTP, Université de Pau et des Pays de l'Adour, France
- Services BATir et 4MAT, Université Libre de Bruxelles, Belgique
- Laboratoire de Génie Civil et Génie Mécanique (LGCCM), INSA Rennes et Université de Rennes, France
- Institut de recherche en Génie Civil et Mécanique, GeM, Centrale Nantes, Nantes Université, CNRS, France
- Laboratoire Eco-Matériaux & Habitats durables (LEMHaD), 2ie - Ouagadougou, Burkina Faso

Les journées scientifiques

Les journées scientifiques se veulent un lieu privilégié de discussion sur les recherches effectuées dans le domaine du béton et de ses applications. Sont cordialement invités à ces rencontres les représentants des institutions membres ainsi que tous les ingénieurs et chercheurs des milieux gouvernementaux, universitaires et industriels intéressés par les thèmes mis en lumière chaque année.



Viaduc de la ligne B du metro de Rennes

Renseignements

Laurent MOLEZ

Laboratoire LGCGM / Département GCU
20 avenue des Buttes de Coësmes
CS 70839 - 35 708 RENNES Cedex 7
France

Tél. : +33 (0)2 23 23 84 15

Courriel : laurent.molez@insa-rennes.fr

Site web du RF2B : <https://www.rf2b.org/>

Lien [Programme](#) Journées Scientifiques 2024

Lien [Inscription](#) Journées Scientifiques 2024

Lieu

INSA de Rennes

Amphi M. Drissi

20 avenue des Buttes de Coësmes

CS 70839 - 35 708 RENNES Cedex 7 FRANCE