

XIX^{ème} édition des Journées Scientifiques du (RF)²B

Construction et aménagement durables en conditions extrêmes

Du 11 juillet 2018 au 12 juillet 2018



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 et des organismes publics francophones de la Belgique, de la France, du Luxembourg, du Québec et de la Suisse.

Le (RF)²B vise à formaliser les échanges scientifiques pour réaliser des activités de recherche communes, telles les Journées Scientifiques.

Les 14 membres actuels

Belgique : Université Libre de Bruxelles, Université de Liège

Canada : École Polytechnique de Montréal, Université de Sherbrooke, Université Laval

France : IMT Lille Douai (Institut Mines Telecom Lille Douai), École Normale Supérieure de Cachan, IFSTTAR – Institut français des sciences et technologies des transports, de l'aménagement et des réseaux, Institut national des sciences appliquées de Lyon, Institut national des sciences appliquées de Toulouse et Université Paul Sabatier de Toulouse, Université de Lorraine, Université de Pau et des pays d'Adour

Luxembourg : Université du Luxembourg

Suisse : École Polytechnique Fédérale de Lausanne

Les journées scientifiques

Elles se veulent un lieu privilégié de discussion sur les recherches effectuées dans le domaine du béton ou autre matériaux à base de ciment, et de leurs applications.

Le thème des rencontres cette année est "Construction et aménagements durables en conditions extrêmes". La construction se doit aujourd'hui de s'inscrire dans une démarche de développement durable. Des situations extrêmes nécessitent une attention particulière source de d'innovation et de développement des connaissances. On peut penser en particulier aux hautes températures, aux ambiances marines, aux accidents nucléaires...

Cette année la thématique retenue est " **Construction et aménagement durables en conditions extrêmes** "



Organisation et inscription

Envoyer un courriel aux organisateurs Céline Perlot-Bascoulès (celine.perlot@univ-pau.fr) ou Hélène Carré (helene.carre@univ-pau.fr) en précisant votre catégorie :

- Membre du (RF)²B : gratuit - envoyer le titre de la présentation
- Étudiants : gratuit (hors repas) - envoyer le titre de la présentation
- Enseignants-chercheurs et individuel : 250 € - envoyer le titre de la présentation
- Industriel : 300 € - comprend 1 participation + logo sur l'ensemble des supports + stand pour présenter les activités

Ainsi que la fiche d'inscription remplie, téléchargeable [ici](#) ou ([pdf](#)).

Programme

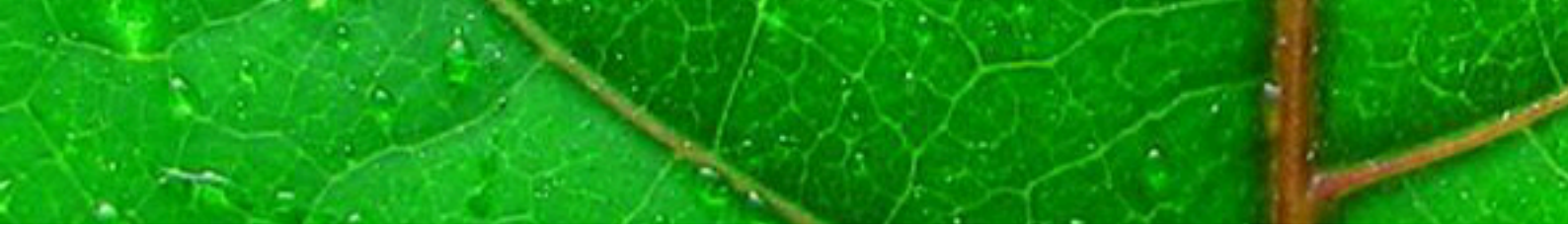
Les journées des 12 et 13 juillet débuteront par des conférences invitées autour de la thématique "Construction et aménagement durables en conditions extrêmes"

Lors des pauses café des 12 et 13 juillet, les conférenciers pourront visiter les stands des exposants et échanger autour des posters scientifiques.

Le 12 juillet une conférence technique sur les problématiques des travaux portuaires et côtiers précédera une visite technique.

La journée du 12 juillet sera clôturée par un repas de gala en front de mer.

Le programme provisoire est téléchargeable [ici](#)



Venue et informations pratiques

Le colloque se tiendra sur le Campus de Montaury, dans le bâtiment de l'IUT.

Attention : les organisateurs attirent votre attention sur le fait que Anglet se situe dans une zone touristique très prisée, ne tardez pas trop à réserver votre logement.

Le campus de Montaury se situe à Anglet, sur la côte basque, entre les villes de Bayonne et Biarritz.

Accès en avion : aéroport de Biarritz- Pays basque (,5 km) puis bus 14 (direction Gare de Bayonne) ou ligne C (direction centre commercial Ametzondo) - arrêt Bernain, 1 minute à pied

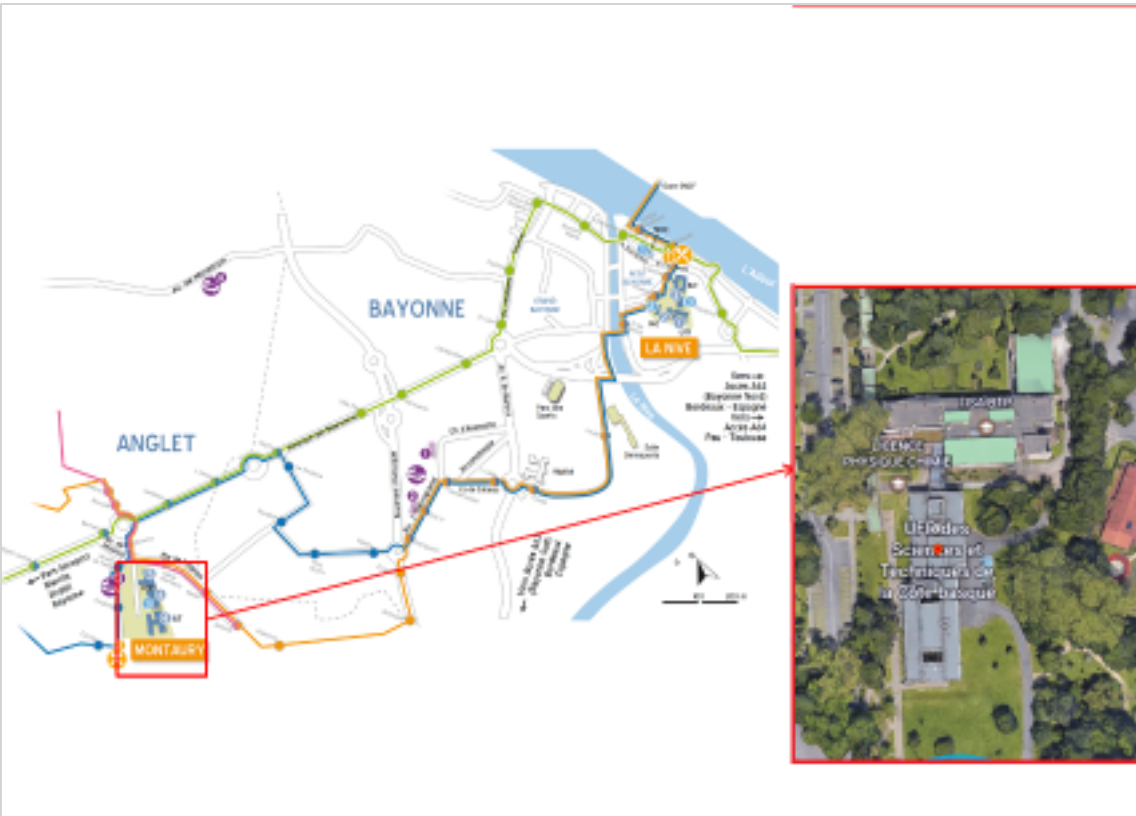
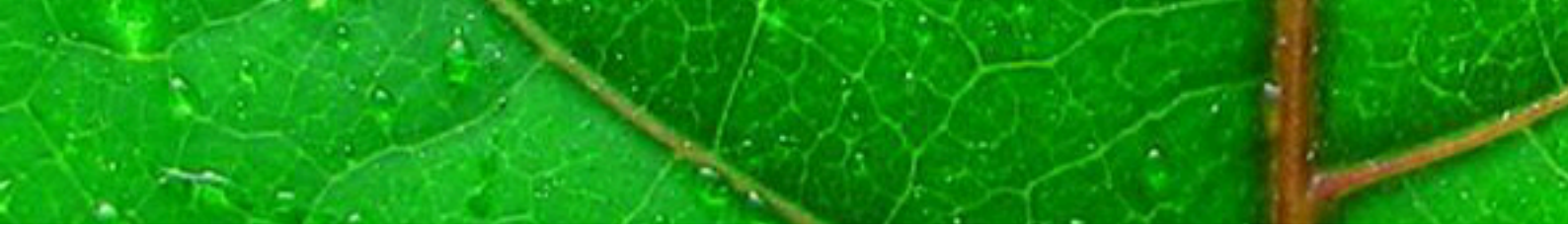
Aéroport de Bordeaux-Mérignac : 190 km, aéroport de Bilbao : 150 km.

Accès en train : gare de Bayonne ou de Biarritz. depuis la gare de Bayonne : bus ligne A1, A2, 4, 14 et C, arrêt Bernain (1 minute à pied du campus). Depuis Biarritz, ligne A1 ou C.

Accès en bus longues distances : arrêt "Gare routière de Bayonne" ou "place des basques, Bayonne"

Accès en voiture : A63, sortie "Bayonne Sud - Anglet"

Voir horaires et plans des bus du BAB (Bayonne-Anglet-Biarritz) sur www.chronoplus.eu



📄 Télécharger le plan

Suggestions d'hôtels à Anglet

- **Hôtel Résidence Anglet Biarritz Parme** (3*) - 28 Avenue de Maignon 64600 Anglet (5 minutes à pied)
- **Hôtel Altica Anglet** (2*) - Parc d'activité du Busquet-RN 10, 10 Allée du Cadran, 64600 Anglet (5 minutes à pied)
- **Belambra Clubs "La chambre d'Amour"** (3*) - 2 Promenade des Sources 64600 Anglet (5 km). Possibilité de locations de studios et appartements.

Suggestions d'hôtels à Bayonne

- **Hôtel Mercure Bayonne Centre Le Grand Hotel** (4*) - 21 Rue Thiers 64100 Bayonne (4 km).
- **Hotel Le Bayonne** (4*) - 1, Avenue Jean Rostand 64100 Bayonne (4 km, en bord de rivière).
- **Hotel Ibis Bayonne Centre** (3*) - 46 Boulevard Alsace Lorraine 64100 Bayonne (5 km).

Suggestions d'hôtels à Biarritz

- **Hôtel Campanile Biarritz** (3*) - BLD Marcel Dassault - RN10 Rond Point du Mousse 43 Rue Chapelet, 64200 Biarritz (4 km).
- **Inter-Hotel Amarys** (3*) -Aéroport de Parme, Boulevard Marcel Dassault, 64200 Biarritz (3 km).