

JOURNÉE TECHNIQUE

Les ouvrages courants

Artigues-près-Bordeaux

Judi 21 novembre 2019

■ Lieu de rencontre

Campus Atlantica

Salle Pyla
24 avenue de Virecourt
33370 Artigues-près-Bordeaux



■ Modalités d'inscription

via le lien ci-contre



*L'inscription en ligne est obligatoire et vaut inscription définitive.
Il n'y aura pas de convocation. Le nombre de places étant limité, nous vous tiendrons
informé en cas de refus.*

Date limite d'inscription : **18 nov. 2019**

Pour ceux qui le souhaitent, le déjeuner sera pris sur place au Campus Atlantica.
Merci d'établir un chèque (*obligatoirement*) d'un montant de **15,25 €** à l'ordre
de **Campus Atlantica** et l'envoyer à l'adresse suivante :

Cerema – DTISPV/GOA – William TRAIN
rue Pierre Ramond – CS 60013 – 33166 Saint-Médard-en-Jalles

■ Renseignements

William TRAIN

william.train@cerema.fr
Tel : 05 56 70 65 07



Programme de la journée

Les ouvrages courants

Il existe de multiples façons de caractériser les ouvrages courants, par exemple : ils permettent le franchissement de brèches standards ou ont des typologies structurelles classiques. Toutefois, telle que déduite de la circulaire du 5 mai 1994, la définition la plus commune est : « tous les ouvrages sont courants à l'exception des non courants »...

Mais alors : « qu'est-ce qu'un ouvrage non courant ? »

Un ouvrage non courant est un ouvrage :

- avec des caractéristiques géométriques particulières : longue travée, surface importante, etc.
- typologie particulière : ponts mobiles, tranchées couvertes
- présentant des difficultés de conception ou d'exécution
- avec de forts enjeux, qu'ils soient architecturaux, environnementaux, etc.

Les ponts courants désignent donc la majorité des ouvrages aussi bien en nombre (75%) qu'en surface totale de tablier (55%).

Cette journée thématique commencera par aborder les grands axes de dimensionnement et de conception des ouvrages courants, avec un focus sur les fondations.

Dans un second temps, des exemples d'opérations et des retours d'expériences permettront de donner un aperçu concret d'interventions sur ce type d'ouvrages (travaux neufs et de réparations).

Enfin, le sujet étant d'actualité et la problématique généralisée, la question de la domanialité des ouvrages sera abordée ; la réglementation sera rappelée et les visions sous l'angle du gestionnaire, puis du maître d'ouvrage seront exposées.

9:00 Accueil des participants

9:30 Ouverture de la journée et actualités
Philippe GUIGNARD, CD33 et Patrick LOSSET, Cerema

10:00 Les ponts courants
Typologie, domaines d'emploi, ponts types
Jean-Pierre BRETON, Cerema

11:15 *Pause*

11:30 Les grandes familles de fondations
Dimensionnement, domaines d'emploi, difficultés, contrôle d'exécution
Philippe LAHEURTE, Cerema

12:30 Déjeuner

14:00 Retour d'expérience : Mise à 2 x 2 voies de la RN10 entre Reignac et Chevanceaux
Ouvrages courants et ouvrage en paroi moulée
Pascal DUCHATEAU, DIRA

14:30 Domanialité des ouvrages d'art
Réglementation - Position de l'État
Pascal DUCHATEAU, DIRA

15:00 Retour d'expérience et domanialité des ouvrages d'art
Vision côté collectivités territoriales - Cas de la Gironde
Nicolas BOURDET*, CD16 - Philippe GUIGNARD*, CD33
et Bernard PREVOST*, CD33 (* sous réserve)

15:30 Tour de table, échanges sur les thèmes de la domanialité et la gestion des ouvrages d'art
Animé par Philippe GUIGNARD, CD33

16:30 Bilan de la journée