

Références bibliographiques

Ouvrages imprimés

SETRA (2003), *Ponts en béton précontraint construits par encorbellements successifs*. Aurillac : Setra.

SETRA (2007), *Les appareils d'appui à pot d'élastomère. Utilisation sur les ponts, viaducs et structures similaires*. Aurillac : Setra.

CALGARO, J-A (2000), *Projet et construction des ponts*. Presses de l'école nationale des Ponts et Chaussées, Paris.

CALGARO, J-A. et LACROIX, R (1997), *Maintenance et réparation des ponts*. Presses de l'école nationale des Ponts et Chaussées, Paris.

NF EN 1991-2 Mars 2004 (P 06-120-1) : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 2 : Actions sur les ponts, dues au trafic

NF EN 1991-2/NA Mars 2008 (P 06-120-1/NA) Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 2 : Actions sur les ponts dues au trafic – Annexe nationale à la NF EN 1991-2:2004

NF EN 1991-4 Novembre 2005 (P 06-114-1) Eurocode 1 : Actions sur les structures – Partie 1-4 : Actions générales – Actions du vent

NF EN 1991-1-4/NA Mars 2008 (P 06-114-1/NA) : Eurocode 1 : Actions sur les structures – Partie 1-4 : Actions générales – Actions du vent – Annexe nationale à la NF EN 1991-1-4:2005

NF EN 1992-1-1 Octobre 2005 (P 18-711-1) : Eurocode 2 – Calcul des structures en béton – Partie 1-1 : règles générales et règles pour les bâtiments

NF EN 1998-1 Septembre 2005 (P 06-030-1) : Eurocode 8 – Calcul des structures pour leur résistance aux séismes – Partie 1 : Règles générales, actions sismiques et règles pour les bâtiments

Rapports imprimés

Groupement Cete Méditerranée et Sémaphores (2006), *Dossier d'enquête préalable à la déclaration d'utilité publique des travaux et à la mise en compatibilité des documents d'urbanisme*.

Tristan DENÉCHAUD, IEP de Strasbourg – Université Robert Schuman, Master 2 Administrations locales et régionales en Europe (2006), *Le tram-train en France : Transport d'avenir ou expérience limitée ?*

Sites web consultés

Site de la Région de La Réunion [Référence du 16/06/08], <http://www.regionreunion.com>

Site du tram-train réalisé par Région de La Réunion [Référence du 16/06/08], <http://www.tram-train.fr>

Site sur la deuxième génération de tram-train [Référence du 16/06/08], <http://www.lightrail.nl>

Site de Setec TPI [Référence du 17/06/08], <http://www.tpi.setec.fr>

Site de Systra [Référence du 17/06/08], <http://www.systra.com>

Site de l'encyclopédie scientifique Techno-science [Référence du 17/06/08], <http://www.techno-science.net>