

Programme

Journée Technique du 11 avril 2018 « Diagnostic et renforcement sismiques des ponts existants »

09h00	Accueil des participants
09h30	Ouverture de la journée Florence HILAIRE - Directrice du Cerema Méditerranée
09h45	Présentation du document et introduction générale de la journée Jean-Christophe CARLES - Cerema Méditerranée
09h55	Retour d'expériences post-sismiques et état de l'art Denis DAVI - Cerema Méditerranée
10h25	Méthodologie générale du guide et aspects décisionnels Denis DAVI - Cerema Méditerranée
11h15	Pause
11h30	Caractérisation et représentation des aléas sismiques Diego MERCERAT - Cerema Méditerranée
12h15	Recueil de données, investigations sur site et prise en compte du niveau de connaissance des ouvrages Maxime FONTAN - Cerema Ile-de-France
13h00	Déjeuner (inscription obligatoire)
14h30	Méthodes d'analyse pour le diagnostic sismique des ponts existants Aurélie VIVIER - Systra
15h10	Zoom sur la méthode « en poussée progressive » Denis DAVI - Cerema Méditerranée
15h30	Stratégies et techniques de renforcement parasismique Laurent BOUTILLON - Vinci Construction
16h15	Pause
16h30	Retour d'expérience des premières applications opérationnelles Denis DAVI - Cerema Méditerranée
17h15	Discussions

Synthèse et clôture de la journée

17h30