

INVITATION

Rendez-vous à

IUT Génie civil

Université de La Rochelle

Hall d'accueil

15 rue François de Vaux de Foletier
17026 La Rochelle cedex 01

Professionnels : risque sismique et construction, que faire ?

Jeudi 16 novembre 2017

La Rochelle

Contact

DREAL Nouvelle-Aquitaine

Thierry Gardien

05 49 55 63 81

thierry.gardien@developpement-durable.gouv.fr



Inscription en ligne [ici](#)



Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Nouvelle-Aquitaine

15 rue Arthur Ranc - CS 60539 - 86020 Poitiers cedex

Acteurs de la construction, cette journée d'information a pour objectif de vous fournir les informations essentielles sur la construction parasismique et identifier les leviers pour la prise en compte en amont de ce risque.

Cette journée, à l'initiative de la DREAL Nouvelle-Aquitaine, est réalisée en partenariat avec l'Agence Qualité Construction (AQC).

PROGRAMME

MATIN

Cadre technique et réglementaire de la construction parasismique et responsabilités dans la chaîne de réalisation

11 h 00 - 11 h 10 **Introduction** : Enjeux, présentation de l'organisation de la journée.

11 h 10 - 11 h 30 **Intervention BRGM** : Pourquoi y a-t-il des séismes ? Comment fait-on pour se prémunir de ses effets ? Comment faire pour que cela « tienne » ?

11 h 30 - 12 h 20 **Intervention CEREMA** : la réglementation française en la matière, les principes de dispositions constructives et les dispositifs de contrôles réglementaires de la construction.

12 h 20 - 12 h 40 **Intervention Assurance** : Les risques pris si on ne respecte pas les règles, le partage de responsabilités.

Pause déjeuner

12 h 40 - 14 h 00 Buffet chaud offert sur place

APRÈS MIDI

2 ateliers : « Bien concevoir » et « Bien réaliser »

14 h 00 - 14 h 50 L'objectif de ces ateliers est d'identifier les freins et les difficultés de la prise en compte du risque sismique et définir ou préciser les pistes d'amélioration. Ils seront animés par la DREAL et l'AQC.

Pour chacun des ateliers, un référent technique participera aux travaux du groupe.

Table ronde de restitution

15 h 00 - 15 h 45 avec les représentants et les référents techniques des 2 ateliers, et des personnes qualifiées du domaine de la construction.

15 h 45 - 16 h 00 **Clôture**