

**Programme**

**Mise en œuvre  
de la réglementation sismique  
« Risque Spécial »  
pour les établissements SEVESO**

**14 novembre 2018**

**À France Chimie**

Contacts UIC :      Gaëlle DUSSIN - [gdussin@francechimie.fr](mailto:gdussin@francechimie.fr)  
Françoise GOMEZ - [fgomez@francechimie.fr](mailto:fgomez@francechimie.fr)



## Orateurs

<b>Prénom</b>	<b>Nom</b>	<b>Fonction</b>	<b>Société Organisme</b>
Didier	Combescure	Consultant	AFPS
Aurélien	Di Rienzo	Directeur technique	SNCT
Gaëlle	Dussin	Expert sécurité industrielle	FRANCE CHIMIE
Emmanuelle	Paccard	Manager Sécurité des Procédés et Environnement - Site de Tavaux	SOLVAY
Alain	Pecker	Consultant Professeur Ecole des Ponts ParisTech	AFPS AP consultant
Philippe	Prudhon	Directeur des affaires techniques	FRANCE CHIMIE

Journée organisée à l'intention des directeurs d'établissements, responsables HSE, responsables projets, travaux neufs

A l'issue des présentations, du temps est consacré aux questions des participants.

### Sigles

---

AFPS Association Française du Génie Parasismique

SNCT Syndicat National de la Chaudronnerie , Tuyauterie et Maintenance Industrielle

*En partenariat avec l'AFPS et le SNCT*

# Mise en œuvre de la réglementation sismique « Risque Spécial » pour les établissements SEVESO

## 14 novembre 2018

9h00 Café d'accueil et enregistrement

**Président de séance - P. Prudhon - France Chimie**

9h30	Ouverture	P. Prudhon	France Chimie
9h40	Phénomène sismique / Nouveau zonage et corpus réglementaire Guides techniques développées pour le déploiement de l'arrêté « risque spécial »	Président	AFPS
10h25	Généralités sur la réglementation sismique « risque spécial » REX des études panel	G. Dussin	France Chimie

11h00

*Pause*

11h30	Processus et Exemples de sélection des équipements relevant de l'étude sismique Gestion des modifications d'installations	E. Paccard	SOLVAY
-------	---	------------	--------

12h30

*Cocktail déjeunatoire*

14h00	Eclairage sur l'étude d'aléa locale		AFPS
14h30	Guide de « méthodologie générale » DT106 : • Cadre général et évolutions • Données techniques pour développer une étude sismique	A. Pecker	AFPS

15h15

*Pause*

15h30	Guides SNCT (DT108, DT113 et DT114) pour vérifier de la tenue des équipements : Réservoirs, Tuyauteries et Equipements procédé	A. Di Rienzo	SNCT
16h10	Guide structures-support DT111 : évolutions-paramètres clefs	D. Combescure	AFPS
16h40	Synthèse - Conclusions	P. Prudhon	France Chimie

16h45

*Fin de la journée*

# Plan d'accès à France Chimie

## Le Diamant A – 14, rue de la République - 92800 Puteaux

Méetro Ligne 1 : Esplanade de la Défense  
RER A : La Défense

