

Session 12_ELUS_1019 :
Les plans de prévention des risques naturels et technologiques
14 avril 2012

Durée : 0.5 jour / 4 heures

Coût de la formation : 80 € net de taxes

Objectif pédagogique :

- comprendre la politique générale de la gestion des risques au niveau national
- connaître les différentes étapes d'élaboration d'un plan de prévention des risques et ses implications dans les différents documents d'urbanisme

Public :

Elus

Pré requis : *Aucun*

Intervenants :

Mme DI-CHIARA et M. HUG – DREAL Alsace

Lieu : à l'ENGEES à Strasbourg

Contenus :

- *Risques naturels*
 - *notion de risque (enjeux, aléas, risque et vulnérabilité)*
 - *risques naturels majeurs*
 - *politique de prévention des risques naturels en France*
 - *un exemple de PPRN : le PPRInondation*
- *Risques technologiques*
 - *risques technologiques*
 - *les installations classées*
 - *les risques industriels*
 - *établissement SEVESO*
 - *loi risques, PPRT*
 - *gestion des risques, POI et PPI*
- *Implication de ces documents sur les documents d'urbanisme*

Personne à contacter :

Marianne BERNARD - 03 88 24 82 28 – marianne.bernard@engees.unistra.fr

Méthodes et moyens pédagogiques :

Théorie et présentation de cas concrets avec support en diaporama vidéo projeté.

Etudes de cas.

Documents présentés reproduits par nos soins et distribués aux stagiaires.

Modalités d'évaluation :

Les stagiaires évalueront la formation à l'issue de la session au moyen d'un formulaire et participeront à une évaluation orale animée par le responsable pédagogique.

Une attestation de stage sera remise à chaque participant.