

Rappel : Les inscriptions à la session 2008 de la formation « L'Architecte et l'urgence » sont toujours ouvertes

Depuis plusieurs années, la fondation Architectes de l'urgence organise des formations continues destinées à préparer l'action des architectes en terrain de catastrophe. L'année dernière, la session avait eu lieu à Lyon.

Cette année, nous avons prévu d'organiser la 1^{ère} session 2008 à Paris (rue Rebeval et rue Haupoul dans le 19^{ème} arrondissement) en partenariat avec l'École d'Architecture de Paris-Belleville.

Cette formation d'une durée de 6 jours sera répartie en 3 fois 2 jours sur 3 semaines, les vendredi et samedi.

Organisation de la formation

Des interventions de professionnels dans différents domaines techniques, du monde humanitaire et des membres d'Architectes de l'urgence viendront alimenter cette session et permettre une approche aussi bien technique qu'humaine aux problèmes rencontrés en situation de catastrophe.

Ces présentations proposeront également une approche pragmatique et synthétique des programmes de développement et de reconstruction mis en œuvre par la fondation Architectes de l'urgence.

Objectifs de la formation

Tout d'abord, la formation a pour but de permettre aux professionnels d'avoir une approche stratégique dans la mise au point de constructions compatibles avec le risque.

Ensuite, nous proposons de sensibiliser les architectes aux différentes dimensions de la catastrophe. En effet, de nombreux aspects sont à prendre en compte lors d'une mission : les aspects physiques, juridiques, psychologiques et logistiques ; mais également le rapport avec les populations sinistrées, les États, les bailleurs et les autres associations. Une bonne approche de ces différents organismes est incontournable pour le bon déroulement des missions.

Enfin, l'objectif est de développer la capacité d'expertise des professionnels, les sensibiliser aux techniques de diagnostic et aux procédés constructifs particuliers.

Participation à la formation

La participation est ouverte à toute personne, spécialiste ou généraliste, sensible à l'action humanitaire, et plus particulièrement intéressée par les activités d'aide aux

Calendrier et coût :

vendredi 30 mai et samedi 31 mai,
vendredi 6 juin et samedi 7 juin,
vendredi 13 juin et samedi 14 juin.

Coût de la formation : 450 euros.

Prise en charge possible par le FIF PL



Programme de la formation en cours d'organisation

1^{er} jour : vendredi 30 mai

Introduction générale : présentation d'Architectes de l'urgence	<i>Patrick Coulombel, Président de la fondation Architectes de l'urgence</i>
Un scientifique au musée	<i>(prévisionnel)</i>
La gestion des risques en France	<i>Jacques Faye, Ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de l'aménagement du territoire - Architecte urbaniste en chef de l'Etat - chef de bureau information & coordination interministérielle</i>

2^{ème} jour : samedi 31 mai

Saisie de l'information en zone sinistrée et phase d'urgence – Emergency data system	<i>Pierre Campo, Informaticien</i>
L'imagerie satellite au service de la reconstruction	<i>(prévisionnel) Alain Retière, Managing Director UNOSAT</i>
Mise en place d'une cellule de crise, missions de mise en sécurité (mission du Gard) Retour d'expérience de missions d'évaluations (Algérie, Pérou)	<i>Yves Justin, Architecte Florence Hannin, Architecte urbaniste ingénieur territorial— Chargée de mission Développement Urbain, Direction Générale de l'Urbanisme et de l'Habitat de la ville de Marseille</i>
Le regard de l'hydrologue sur les inondations	<i>Michel Lang - Hydrologue</i>

3^{ème} jour : vendredi 6 juin

Lancements missions et phases d'évaluation (Pakistan, Tchad). Suivi et coordination des opérations. Relations sinistrés, professionnels locaux, instances internationales sur le terrain	<i>(prévisionnel) Thierry Martinet, Architectes de l'urgence</i>
Vie dans les conditions d'urgence	<i>Manon Gallego, Architectes de l'urgence</i>
Médecine—Conseils aux voyageurs	<i>Dr Catherine Goujon, Institut Pasteur</i>
Contexte juridique des interventions	<i>Me Franck Delahousse, Avocat à la cour</i>
L'intervention post catastrophe industrielle et le suivi des opérations (usine AZF à Toulouse, Sri Lanka)	<i>(prévisionnel) Guy Maronèse, Architectes de l'urgence</i>

4^{ème} jour : samedi 7 juin

Introduction au parasismique : comprendre le phénomène sismique	<i>(prévisionnel)</i>
Construction parasismique	<i>Milan Zacek, Professeur des écoles d'architecture, architecte, ingénieur</i>

5^{ème} jour : vendredi 13 juin

Intervention de l'Etat, rôle des ONG et coordination humanitaire en situation d'urgence	<i>(prévisionnel) Christian Bernard, Ministère des affaires étrangères— Vice président de la Délégation à l'action humanitaire</i>
Monde humanitaire et médias	<i>Pierre Babey, Journaliste à France 3</i>
Reconstruction post séisme à Java (Indonésie)	<i>Alexis Cartigny, Architecte</i>
Intervention suite aux cyclones à Grenade et en Haïti	<i>(prévisionnel) Serge Gunot, Architecte</i>

6^{ème} jour : samedi 14 juin

Surveiller et prévenir, les actions d'expertise et les préconisations des architectes La conception architecturale en situation de risque	<i>Dominique Druenne, Architecte et enseignant à l'ENSA Paris Belleville</i>
Expérience de reconstruction post-sismique en Afghanistan	<i>Simone Dufour, Architecte</i>
Expérience de reconstruction post-tsunami en Indonésie	<i>Barbara Bottet, Architecte</i>