

## **Politique de l'Accord sur**

## **Les systèmes de livraison de projets de construction**

Recommandée par la Commission Exercice professionnel dans le cadre de l'amendement de l'Accord de l'UIA pour la recommandation de règles professionnelles internationales dans l'exercice de l'architecture à la suite de la réunion annuelle du mois de mars 2004 à Kuala Lumpur, Malaisie

6 juillet 2004

Cette politique de l'Accord de la Commission Exercice professionnel a été préparée par un Groupe de rédaction co-présidé par Michael Peck (Australie) et John Wright (Royaume-Uni).

Co-secrétariat du programme de l'UIA sur l'exercice de la profession

The American Institute of Architects  
Co-Directeur : Russell V. Keune, FAIA  
1735 New York Avenue, NW  
Washington, DC 20006  
Téléphone : 202 626 7566  
Télécopie : 202 626 7421

The Architectural Society of China  
Co-Directeur : Xu Anzhi  
The Architectural Design and  
Research Institute  
Shenzhen University  
Shenzhen, Guangdong Province  
Chine 518060  
Téléphone : 86 755 653 4644  
Télécopie : 86 755 653 4674

## Politique

### Systemes de livraison de projets de construction

#### ***Définition :***

Les systèmes de livraison de projets de construction sont définis comme les relations contractuelles entre le client du projet et les autres parties impliquées dans la conception, la documentation et la construction du bâtiment.

#### ***Contexte :***

Dans les systèmes de livraison de projets de construction traditionnels, les architectes jouent un rôle d'agent auprès du client du projet et sont responsables de la conception, de la documentation et de la gestion du contrat de construction.

Avec l'émergence de nouveaux systèmes de livraison, l'architecte ne fait plus office d'agent auprès du client du projet. Il est donc important que le rôle, les responsabilités et les contraintes qui incombent aux architectes qui fournissent des prestations par le biais de ces différents systèmes soient clairement compris.

#### ***Politique :***

Les architectes doivent maintenir un haut niveau de professionnalisme et de service, quel que soit le système de livraison de projets de construction utilisé.