



Dans le cadre du programme Ramsès<sup>2</sup> (Réseau d'excellence des centres de recherche en sciences humaines sur la Méditerranée), séminaire sur :

## ***L'enlèvement des conflits en Méditerranée***

**Vendredi 14 décembre 2007  
10:00 - 16:30**

Conseil central de l'économie  
Avenue de la Joyeuse Entrée 17-21  
1040 BRUXELLES

Programme ci-attaché

---

**Séminaire « L'enlèvement des conflits en Méditerranée »**  
vendredi 14 décembre 2007 de 10:00 à 16:30  
*Bulletin-réponse à ne retourner qu'en cas de réponse positive*  
Information : Jeanne Frey – tél : 01 40 61 60 36 – e-mail : [frey@ifri.org](mailto:frey@ifri.org)

**Nom**

**Prénom :**

**Société :**

**Fonction :**

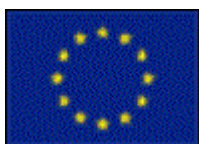
**Adresse :**

**Tél :**

**Fax :**

**Mèl :**

**N.B. Merci de retourner le formulaire dûment complété de votre mèl et de votre fax.  
Pour des raisons de sécurité, seules les personnes inscrites pourront être admises en salle de conférences,  
par ordre d'arrivée et dans la mesure des places disponibles**



## PROGRAMME

Vendredi 14 décembre 2007 de 10:00 à 16:30

### ***L'enlèvement des conflits en Méditerranée***

#### **10 :00 – 10 :30 : Ouverture**

- **Khadija Mohsen-Finan**, Ifri, Paris
- **Thierry Fabre**, MMSH, Aix-en-Provence
- **Dimitar Bechev**, St-Antony's College, Oxford

#### **10 :30 – 13 :00 : « Persistance de conflits larvés »**

##### **◆ *La conflictualité dans les relations internationales***

- **Amine Ait-Chaalal**, CECRI/UCL

##### **◆ *Le conflit chypriote***

- **Etienne Copeaux**, Maison de l'Orient, Lyon
- **Samim Akgönül**, université Robert Schumann, Strasbourg

##### **◆ *Le conflit du Sahara occidental***

- **Karima Benabdallah**, CECRI/UCL
- **Khadija Mohsen-Finan**, Ifri, Paris

#### **13 :00 – 14 :30 : Déjeuner sur place sur invitation**

#### **14 :30 – 16 :30 : « L'enlèvement des conflits moyen-orientaux : Israël, Palestine et Liban »**

- **Cedric Parizot**, centre de recherche français de Jérusalem
- **Rudolf El Kareh**, ULB/CEA/Paris III
- **Raed Bader**, EHESS, Paris