



CRTS



ECSL



CRASTE-LF
Affilié à l'ONU

Contact : Riffi Tamsamani M. S.
riffi@crtts.gov.ma



CRTS

1

Présentation :

L'observation de la Terre, les télécommunications spatiales, ou encore les systèmes de positionnement par satellite font partie intégrante de notre activité professionnelle et de notre vie quotidienne.

Les mutations techniques et l'extension constante qui marquent ces activités spatiales et leurs applications, posent avec acuité la problématique des instruments juridiques internationaux et la nécessité pour les pays de se doter d'un cadre juridique à même de préserver leurs intérêts.

En outre, la privatisation et la commercialisation occupent une place grandissante dans les secteurs des activités spatiales, créant ainsi de nouveaux rapports et implications juridiques.

C'est dans ce contexte, que le CRTS organise en coopération avec le Centre Européen du Droit de l'Espace (ECSL) et le Centre Régional Africain des Sciences et Technologie de l'Espace, Langue Française (CRASTE-LF), un atelier international, du 03 au 04 Juin 2010 à Rabat.

Cet atelier, animé par des experts internationaux en droit spatial, sera l'occasion de présenter les traités et les conventions internationales régissant les activités spatiales ainsi que leurs applications et discuter de l'évolution du droit spatial, dans les perspectives des derniers développements technologiques.

Organisent

Atelier International sur le Droit des technologies spatiales et leurs applications



ECSL

Contact : Pr. Marchisio S. segreteria@isgi.cnr.it
Mr. Milchberg R. Raphael.Milchberg@esa.int

Du 03 au 04 Juin 2010

À l'Ecole Mohammedia d'ingénieurs

Rabat ; Maroc

Avec le soutien de



EMI



CRASTE-LF
Affilié à l'ONU

Contact : Pr. Touzani A.
touzani@emi.ac.ma

Programme :

Jeudi 03 Juin 2010

9h à 10h : Inscription

10h à 10h40 : Discours de présentation et de bienvenue

ECSL
CRTS
RASTE-LF
EMI

10h40 à 11h : Pause Café

11h à 12h30 : Conférences Introductives

Coopération internationale dans le domaine de l'Espace :

- *Mr. D. El Hadani : Directeur du CRTS*
- *Mme. N. Bini : Représentante de l'ASI*

Les sources du Droit international de l'espace :

Pr. S. Marchisio ; Président de l'ECESL

12h30 à 14h : Déjeuner

14h à 14h30 : Le Rôle du COPUOS, le renforcement des capacités, le programme d'enseignement du droit de l'Espace dans les centres régionaux affiliés à l'ONU :

Bureau des Affaires Spatiales UN-OOSA

14h30 à 15h : Le Traité de 1967 :

Pr. S. Marchisio ; Président de l'ECESL

15h à 15h20 : Pause Café

15h20 à 15h45 : Traité de Responsabilité et Traité d'Immatriculation :

*Pr. A. Kerrest, Université de Brest,
Membre de l'ECESL*



CRTS



ECESL



RASTE-LF

2

Organisent

**Atelier International sur le Droit
des technologies spatiales et leurs
applications**

Du 03 au 04 Juin 2010

À l'École Mohammedia d'ingénieurs

Rabat ; Maroc

Avec le soutien de



EMI

Vendredi 04 Juin 2010

9h à 9h45 : Registre d'Immatriculation ; Cas de la France :

Mr. M. Hucteau ; CNES

9h45 à 10h30 : Télédétection et droit à l'Accès aux Données :

*Pr. Ph. Achilleas ; Directeur de l'IDEST, Paris 11
Membre de l'ECESL*

10h30 à 10h45 : Pause Café

10h45 à 11h30 : Le Droit National Spatial :

*Pr. A. Kerrest, Université de BREST
Membre de l'ECESL*

11h30 à 12h15 : Aspects juridiques relatifs au Positionnement par Satellite:

*Pr. Ph. Achilleas ; Directeur de l'IDEST, Paris 11
Membre de l'ECESL*

13h à 14h30 Déjeuner

14h30 à 15h15 : La Charte des NU relative à l'Espace et catastrophes majeurs :

Mr. M. Hucteau ; CNES

15h15 à 15h45 : ANRT, à définir

15h45 à 16h45 : Débat