



Journal Title: Journal des télécommunications

Journal Issue: Vol. 45, no. 9 (1978)

Article Title: Journée mondiale des télécommunications 1978: Radiocommunications

Page number(s): p. 474

This electronic version (PDF) was scanned by the International Telecommunication Union (ITU) Library & Archives Service from an original paper document in the ITU Library & Archives collections.

La présente version électronique (PDF) a été numérisée par le Service de la bibliothèque et des archives de l'Union internationale des télécommunications (UIT) à partir d'un document papier original des collections de ce service.

Esta versión electrónica (PDF) ha sido escaneada por el Servicio de Biblioteca y Archivos de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) a partir de un documento impreso original de las colecciones del Servicio de Biblioteca y Archivos de la UIT.

(ITU) للاتصالات الدولي الاتحاد في والمحفوظات المكتبة قسم أجراه الضوئي بالمسح تصوير نتاج (PDF) الإلكترونية النسخة هذه والمحفوظات المكتبة قسم في المتوفرة الوثائق ضمن أصلية ورقية وثيقة من نقلاً.

此电子版（PDF版本）由国际电信联盟（ITU）图书馆和档案室利用存于该处的纸质文件扫描提供。

Настоящий электронный вариант (PDF) был подготовлен в библиотечно-архивной службе Международного союза электросвязи путем сканирования исходного документа в бумажной форме из библиотечно-архивной службы МСЭ.

Conférences ou réunions extérieures à l'UIT

ICC '79

Une Conférence internationale sur les télécommunications (ICC) se tiendra du 10 au 13 juin 1979 à Boston (Massachusetts, Etats-Unis).

ICC '79 est patronnée par la *Communications Society*, l'*Aerospace and Electronics Systems Society* et le *Geoscience Electronics Group* de l'*Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.* (IEEE).

Les organisateurs seraient heureux de recevoir des communications originales portant sur la recherche, la technologie et l'exploitation en télécommunication et pouvant s'insérer dans le programme technique de la conférence. Ces communications devraient tenir compte du thème général d'ICC '79: *Les télécommunications font évoluer le monde.*

L'organisation des séances techniques est assurée par les sous-commissions suivantes:

1. Domaine aérospatial et systèmes électroniques
2. Disciplines des télécommunications
3. L'électronique en télécommunications
4. Technologie du logiciel des télécommunications
5. La commutation en télécommunication
6. Théorie des télécommunications
7. Les ordinateurs en télécommunication
8. Systèmes de transmission de données
9. Compatibilité des systèmes électromagnétiques
10. Sciences de la Terre
11. L'ingénierie des océans

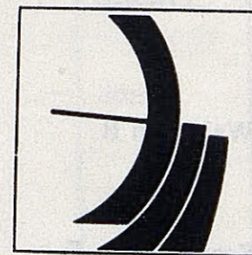
12. Radiocommunications
13. Implications sociales de la technologie
14. Télécommunications spatiales
15. Coordination et liaison des normes
16. Systèmes de transmission.

Les auteurs indiqueront sur leurs manuscrits les sous-commissions auxquelles leurs communications devraient être soumises. Le texte complet des communications (y compris un résumé d'une page pour examen) doit être présenté avant le 15 novembre 1978 afin d'être pris en considération.

Pour de plus amples informations, veuillez vous adresser à: « Dr. John Logan, Chairman, ICC '79 Technical Program, Bell Telephone Laboratories, 1600 Osgood Street, North Andover, Massachusetts 01845 (Etats-Unis) ». Tél.: (617) 681-6306. — IEEE.

Journée mondiale des télécommunications 1978:

« Radiocommunications »



Dans le présent numéro, nous continuons notre bloc-notes sur la célébration de la Journée mondiale des télécommunications dans les différents pays Membres de l'Union.

Algérie

Le 17 mai, la 10^e Journée mondiale des télécommunications a été célébrée à Oran, en présence d'une centaine d'invités. La cérémonie, qui a été suivie par la projection d'un film intitulé « Le récepteur radio », était présidée par M. M. Ghomari, directeur général de l'Institut des télécommunications d'Oran, qui avait à ses côtés MM. Zeriguine, directeur des études, Bouazza, directeur des stages, et Beforth, expert en commutation de l'UIT.

M. Benrahal, chef du Département des radiocommunications, a parlé de l'histoire des radiocommunications et du rôle actuel de celles-ci, en établissant une comparaison entre le passé et l'avenir, particulièrement en ce qui concerne les pays en développement.

M. Verking, consultant de l'UIT pour les télécommunications spatiales, a fait un exposé sur d'importants aspects de la transmission de données par satellite et sur l'influence que cette technique moderne exerce dans différents domaines de la vie.

M. Beforth a présenté un film intitulé « Fabrication des relais ESK » sur les méthodes modernes de fabrication des équipements de télécommunications. A cette occasion, M. Beforth a expliqué le rôle de l'UIT et de ses différents services, ainsi que celui du Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD).

MM. Ghomari, Benrahal, Verking et Beforth ont ensuite animé un fort intéressant débat sur les radiocommunications et sur les films présentés.

Un cocktail de clôture terminait cette 10^e Journée mondiale des télécommunications.

Kenya

Cette année, au Kenya, la Journée mondiale des télécommunications a été célébrée de diverses manières:

- des affiches commémoratives de l'UIT (radiocommunications) ont été apposées dans tous les offices postaux du pays;
- le 17 mai, deux hauts fonctionnaires appartenant respectivement à la *Kenya External Telecommunications Co. Ltd.*

et à la *Kenya Posts and Telecommunications Corporation* ont participé à un débat télévisé sur le thème proposé cette année, dans le programme « Mambo Leo » de la *Voice of Kenya*; au cours de cette émission, un film de 3 minutes (16 mm) du secrétaire général de l'UIT a été projeté;

- le directeur administratif de la *Kenya Posts and Telecommunications Corporation* a fait, sur le thème de cette année, une déclaration qui a été publiée le 17 mai dans toute la presse locale.

Mali

Le Mali a célébré la Journée mondiale des télécommunications en organisant une exposition de timbres-poste sur le thème « Vaisseaux cosmiques et télécommunications spatiales » et la projection d'un certain nombre de films sur les télécommunications.

L'exposition qui était organisée par le Club Bamakois des amis de l'UNESCO, dont le président est M. Abdoulaye Djiré, a été inaugurée le samedi 13 mai par le directeur des télécommunications du Mali et est restée ouverte au public tous les jours jusqu'au samedi 20 mai.