

Journal Title: Journal des télécommunications

Journal Issue: Vol. 57, no. 4 (1990)

Author: Pekka Tarjanne

Article Title: Editorial: Télécommunications et développement industriel

Page number(s): p. 207

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.

Télécommunications et développement industriel

Cette année, comme les précédentes, les pays Membres de l'Union internationale des télécommunications (UIT) célèbrent, le 17 mai, la Journée mondiale des télécommunications.

En 1990, cette célébration revêt une importance toute particulière puisqu'elle marque le 125^e anniversaire de l'UIT, créée le 17 mai 1865 avec la signature, par 20 Etats, de la première Convention télégraphique internationale.

Ce n'est pas un hasard si les pays Membres de l'UIT ont choisi comme thème de la Journée mondiale 1990 «Télécommunications et développement industriel».

A l'origine de l'UIT, en effet, on trouve l'avènement de l'ère industrielle dans certaines régions du monde avec, pour conséquence, le besoin de communiquer plus vite et plus facilement entre les différents Etats. Et, pour atteindre ce but, les pays fondateurs de l'Union ont donc décidé, en 1865, de s'entendre pour réglementer, planifier, normaliser et coordonner les télécommunications internationales.

Avec le temps, les problèmes d'industrialisation ont pris une importance considérable: ils ne concernent plus seulement quelques régions du monde, mais intéressent le développement socio-économique de l'ensemble de la planète; et les télécommunications ont elles-mêmes pris une dimension planétaire.

Certes, en 1990, les objectifs de l'Union demeurent. Et, plus que jamais demeure la nécessité du développement industriel dont le succès dépend, pour une large part, de la capacité de l'UIT à relever le défi des télécommunications de l'an 2000.

Les possibilités techniques sont immenses, les services disponibles sont nombreux, mais il reste beaucoup à faire pour que les télécommunications deviennent véritablement universelles ce qui est, en fait, la raison d'être de l'Union.

C'est pourquoi, s'appuyant sur l'exemple des 125 ans de coopération active, les 166 pays Membres de l'Union se sont maintenant engagés dans un important processus de rénovation des structures et du fonctionnement de l'UIT.

Une rénovation qui a pour but de mettre toujours plus l'Union internationale des télécommunications au service du dialogue entre les hommes.

vagence

Pekka TARJANNE