



EUROPÄISCHE KOMMISSION
GENERALDIREKTION III
WIRTSCHAFT
Büro für Information und Kommunikation



INFORMATION

Convergence: Creating the Future EITC 97

**Europäische IT-Konferenz & Ausstellung
Brüssel, 24.-26. November, Kongreßzentrum**

Brüssel, 21. Oktober 1997 Die digitale Technologie verwischt zunehmend die Grenzen zwischen den einzelnen Medien. Rundfunk und Fernsehen, Telekommunikation, Verlagswesen und Informationstechnologie bewegen sich in einem Szenario steigender gegenseitiger Einflußnahme und Abhängigkeit, und die "Big Player" dieser Wirtschaftszweige gehen neue und oftmals unerwartete Allianzen ein. Welche Auswirkungen ergeben sich daraus für die Gesellschaft? Wer werden die Medien-Mogule der Zukunft sein? Und wie werden die Regulatoren darauf reagieren?

Die **Europäische IT Konferenz (EITC 97)** bietet ein Forum für die Diskussion dieser und anderer sachverwandter Themen, die für die Wirtschaft, Technologieexperten und alle diejenigen von Interesse sind, deren Leben von der Informationsgesellschaft berührt wird. Organisiert von **Esprit**, dem Informationstechnologieprogramm der Europäischen Union, ist diese dreitägige Veranstaltung eine der größten Konferenzen von ICT-Fachleuten des Jahres mit rund 1.500 erwarteten TeilnehmerInnen.

✪ Schlüsselwort: Konvergenz

Zu den wichtigsten Rednern der diesjährigen Konferenz gehören **Jorma Ollila**, Vorsitzender und CEO des Nokia-Konzerns; **Nicholas Negroponte**, der Leiter des MIT Media Lab, und **Etienne Davignon**, Chairman der Société Générale de Belgique und früherer EG- Vizepräsident für Forschung und Wirtschaft.

Mit Schwerpunkt auf dem Thema "**Konvergenz**" werden mehr als 120 eingeladene Redner nicht nur die zugrundeliegenden und beteiligten Technologien erläutern und darüber diskutieren, wie wir in Zukunft arbeiten, spielen, Handel treiben, lernen und unser Sozialleben gestalten, sondern ebenfalls Themen wie Vielsprachigkeit, Inhaltskontrollen und Recht an geistigem Eigentum ansprechen. Erörtert werden auch brandaktuelle Stichpunkte wie **Intelligente Agenten, wegweisende Technologien, Programmanlieferung über Satellit, Lerntechnologien, elektronischer Handel, Cybercommunity, Software-Internationalisierung, Inhaltskennzeichnung und IPR-Management**. Weitere Informationen siehe unter: www.cordis.lu/esprit/src/zygosis.htm

/..

Besuchen Sie die EITC 97 Website unter www.cordis.lu/esprit/src/eitc97.htm

✪ **Europäischer IT-Preis 97**

In Anerkennung innovativer IT-Produkte mit hohem Marktpotential überreicht **Jacques Santer**, Präsident der Europäischen Kommission, den drei Gewinnern des **Europäischen IT-Preises** 1997 Schecks in Höhe von jeweils 200 000 ECU. Der Europäische IT-Preis wird gemeinsam von Esprit und Euro-CASE organisiert, dem Europäischen Rat für angewandte Wissenschaften und Technik. Die Preisübergabe wird von **Christine Ockrent** moderiert. *Weitere Informationen unter: www.it-prize.org*

✪ **Geschäftschancen**

Die technologische Konvergenz bewirkt eine Neugestaltung der ICT und der Medienindustrien. Gleichzeitig eröffnen sich zahlreiche neue Möglichkeiten für Innovatoren und Investoren. **Access to Finance** richtet sich an alle, die Beratung bei der Beschaffung von **Risikokapital** und **Gründungskapital** oder bei der Suche nach **Investitionspartnern** brauchen. Repräsentative **Investmentbanker**, **Technologiebroker**, **Risikokapitalgeber** und **Unternehmer** beteiligen sich an einer Reihe von Fallbeispiel-Workshops, Tutorials und Podiumsdiskussionen im Hinblick auf wachstumsintensive High-Tech-Firmen. Im **Investment Forum** stellen handverlesene Gründerfirmen, die nach Investoren oder Kapitalgebern suchen, ihr Unternehmen vor und beschreiben ihre IT-Produkte potentiellen Wagniskapitalgebern. Ebenfalls vorgestellt wird der von der Kommission eingeführte **PROSOMA-Service** zur Förderung und Beschleunigung der wirtschaftlichen Nutzung und Umsetzung der Programmergebnisse. *Weitere Informationen unter: www.cordis.lu/esprit/src/invest97.htm*

✪ **Themen**

Die weiter gefaßten Implikationen der Konvergenz werden in "**Altered States**" während einer vom Internationalen Institut für Kommunikation organisierten Podiumsdiskussion mit Behördenvertretern und Industriellen erörtert. *Weitere Informationen unter: www.cordis.lu/esprit/src/altered.htm*

✪ **Seminare, eintägige Konferenzen und Workshops**

Seminare und Workshops am dritten Konferenztag haben folgende Themen:

Das Web und die Wissensgesellschaft **Wissensmanagement und Organisation des Lernens** **IT und Mobilität** **Der große Internet-Krise** **Roadshow elektronischer Handel** **Zukünftige Multimedia-Inhalte— heute** **Electronic Imaging und die bildenden Künste (EVA 97)** **Landminen: Humanitäre Minenräumung**
 Raumfahrttechnologien **Formale Methoden** **Die Entwicklung der Informationsgesellschaft in den Nachbarregionen der EU**

Weitere Informationen unter: www.cordis.lu/esprit/src/zygosis.htm#wednesday

✪ **Praktische Anwendungen**

Zeitgleich mit der Konferenz wird eine **Fallbeispiel-Ausstellung** die wichtigsten Zukunftstechnologien und Produkte vorstellen, die aus der Arbeit innerhalb des Esprit-

Programms und den zahlreichen technologischen Transfermaßnahmen stammen, die das Programm fördert und unterstützt. Die Ausstellung steht auch Nichtkonferenzteilnehmern offen, und es wurden besondere Arrangements für Schülerinnen und Schüler der Sekundärschulen aus der Benelux-Region getroffen. Auf mehr als 75 Ständen werden die Produkte der 25 Finalisten des Europäischen IT-Preises demonstriert, und zu den dargestellten Themenbereichen gehören **medizinische und mobile Applikationen**, neue **Interfaces**; **Simulation** im Engineering; **Sicherheit im Internet**; **geographische Informationssysteme**; **Bildung und Kultur**; **Qualitätsmanagement**; **Management- und Steuersysteme**; **3D-Vision**; **Sprach- und Soundsysteme**; und **Unterhaltungs- und Sendeanwendungen**. *Weitere Informationen unter:* www.cordis.lu/esprit/src/exhib97.htm

-Ende-

Hinweise für die Herausgeber:

Die **Informationsgesellschaft** ist die Bezeichnung für die Antwort der Europäischen Union auf die tiefgreifenden Veränderungen, die sich durch die schnellen Fortschritte in der Informations- und Kommunikationstechnologie in den letzten Jahren ergeben haben. *Weitere Informationen unter: www.ispo.cec.be*

Esprit ist das strategische Förderprogramm der Europäischen Union für Forschung und Entwicklung im Bereich der Informationstechnologien mit dem Ziel der Unterstützung eines integrierten Programms der industriellen F&E und des Technologietransfers in der IT mit dem Ziel, die Wettbewerbsfähigkeit der europäischen Wirtschaft und Industrie insgesamt zu verbessern.

Weitere Informationen unter: www.cordis.lu/esprit/home.html

Der **Europäische IT- Preis** wird gemeinsam von Esprit und Euro-CASE (European Council of Applied Sciences and Engineering - Europäischer Rat für angewandte Wissenschaft und Technik) vergeben und prämiiert herausragende Leistungen bei der Umsetzung innovativer F&E-Ergebnisse in marktfähige Produkte. Die Preisgewinner erhalten 200000 ECU, die 25 Finalisten 5 000 ECU. *Weitere Informationen unter: www.it-prize.org*

Hinweis an die TV-Redakteure: Kameras und Geräte für die redaktionelle Bearbeitung stehen im Kongreßzentrum für Sender zur Verfügung, die über die Preisverleihung am 25. November berichten wollen. Diese und andere Veranstaltungen am 25. November werden über Satellit in ganz Europa, im Mittleren Osten und in Nordafrika übertragen. Einzelheiten siehe unter www.cordis.lu/esprit/src/eitc97tv.htm, oder wenden Sie sich direkt an Peter Panayotis Vekinis, Fax + 32 (2) 296-92-29, e-mail peter.vekinis@dg3.cec.be

Hinweis an die Web-Redakteure: Links an www.cordis.lu/esprit/src/eitc97.htm (EITC 97 Homepage) und an Webcast (am 26. November) über www.cordis.lu/esprit/src/eitc97wb.htm

Zusätzliche Informationen erhalten Sie bei:

GD III Information and Communications Office
Tel. +32 (2) 296 65 49 - Fax +32 (2) 299 19 26

Besuchen Sie die PRESSE-LOUNGE im World-Wide Web
www.cordis.lu/esprit/src/eitc97pr.htm

Anhänge:

- EITC 97 auf einen Blick: Programmübersicht
- Akkreditierungsformular