

1988

COLLOQUES

Les rencontres de Locarno poursuivent  
leur enquête sur le monde en émergence

2.8.88:

I - Les dimensions nouvelles

- ok 1. "Complexité, cohérence et sens dans l'univers physique"  
Prof. Basarab Nicolescu, Université Pierre et Marie Curie,  
Paris
- ok 2. "Les progrès de la biologie nous donnent-ils un nouveau  
regard sur l'homme?"  
Prof. Albert Jacquard, INED, Paris et Université de Genève
- n.r. 3. "Ecologie, technologie, science et créativité"
- n.ok Prof. Gianni Mattioli, Università La Sapienza, Roma

II - L'ordinateur - ouverture et limite

- ok 1. "Quand l'intelligence artificielle s'inspire de l'intelligence naturelle"  
Prof. Claire Rémy, mathématicienne, Paris
- ok 2. "The artistic expert system"  
Prof. Jürgen Claus, Münich
- ok 3. "Génériques et habillages de télévision: un champ exploratoire pour l'infographie"  
Prof. Françoise Holtz-Bonneau, Institut National de l'Audiovisuel (INA, Paris)

III- Perspectives

- ok 1. "Du silex à l'écran cathodique"  
Prof. Jacques Monnier, directeur de l'Ecole Cantonale d'Arts, Lausanne
- ok 2. "Vers un "Territoire croisé?""  
Prof. Jean-Paul Fargier, Paris
- n.r. 3. "Vers une esthétique des nouveaux langages"  
Prof. Vittorio Fagone, Facoltà di Architettura, Università di Milano.

TABLES RONDES

Impact philosophique, psychologique et  
des nouvelles technologies des medias

3.8.88:

- n.r INFORMATION, COMMUNICATION, CULTURE ET ROLE SOCIAL DES NOUVELLES TECHNOLOGIES: Prof. Oliviero Tronconi, Facoltà di Architettura, Politecnico di Milano

4.8.88:

- n.r./ok n FORME ELECTRONIQUE DE LA VISION, REVE ET PHILOSOPHIE DU DEVENIR  
Prov. rosanna Albertini, Università di Pisa.