

L'enseignement en informatique en Europe Higher Education in Informatics in Europe

11 janvier 2008



- ▶ **B. Delpouve**, Conseiller européen ECTS,
Directrice du développement international,
Université des Sciences et Technologies de Lille
- ▶ **J.P. Finance**,
Président de la Conférence
des présidents d'université (CPU),
Président de l'Université Henri Poincaré, Nancy
- ▶ **F. Honsell**, Recteur de l'Université d'Udine (Italie)
- ▶ **J. van Leeuwen**, Vice-président d'Informatics Europe,
Professeur à l'Université d'Utrecht (Pays-bas)
- ▶ **F. Muth**, ASIIN
- ▶ **A. Renault**, EURES : European Job Mobility

Le système européen d'éducation supérieur en informatique : son évaluation et le devenir de ses étudiants

- ▶ **B. Delpouve** : le processus de Bologne,
- ▶ **F. Muth** : une démarche de qualité, évaluer la qualité des formations universitaires,
- ▶ **A. Renault** : les besoins et les attentes des entreprises.

Le système européen d'éducation supérieur en informatique : son évaluation et le devenir de ses étudiants

- ▶ **B. Delpouve** : le processus de Bologne,
- ▶ **F. Muth** : une démarche de qualité, évaluer la qualité des formations universitaires,
- ▶ **A. Renault** : les besoins et les attentes des entreprises.

Trois expériences nationales

- ▶ **La France** : J.P. Finance,
- ▶ **L'Italie** : F. Honsell,
- ▶ **Les Pays-Bas** : J. van Leeuwen.