



de l'Académie de Lyon

جامعة القاضي عياض - مراكش



UNIVERSITE
DE FIANARANTSOA

Évaluation des compétences et cadres de qualification Retours d'expériences et perspectives 8 et 9 novembre 2012

Contexte

Dans de très nombreux pays, l'approche par compétences s'impose progressivement au sein des systèmes éducatifs. Cette évolution contribue à transformer ces systèmes, tant du point de vue des programmes de formation que des processus d'évaluation des compétences des apprenants.

Objectifs

Le projet TICÉVAL, projet soutenu par l'Organisation Internationale de la Francophonie (OIF), a permis le déploiement à l'échelle internationale d'un dispositif technique et humain support à l'évaluation/validation/certification des compétences dans le domaine des technologies de l'information et de la communication.

Il cherche à promouvoir auprès des décideurs locaux l'intérêt de la mise en place de cette certification. **Le nombre de certificats délivrés** au cours des expérimentations, **le coût de cette délivrance** rapportée au potentiel des pays concernés constitueront un ensemble d'indicateurs essentiels, susceptibles d'éclairer les décisions politiques et d'anticiper sur l'étendue des futurs dispositifs.

L'école d'automne du projet TICÉVAL a deux objectifs : présenter les résultats obtenus par les partenaires du projet et discuter, sur la base de l'expérience acquise par les établissements pilotes du projet, des conditions de l'élaboration et de la mise en place de cadres de qualification nationaux auxquels l'ensemble des établissements intéressés pourront se référer.

Publics cibles

Au travers de retours d'expériences, d'ateliers de pratique et d'une table ronde, cette école d'automne s'adresse aux universitaires, qu'ils soient enseignants ou décideurs, intéressés par la prise en compte des compétences et de leur évaluation dans les cursus d'enseignement.

Programme

Jeudi 8 novembre 2012

13h30 - 14h30	Accueil des participants
14h30 - 14h50	Présentation du projet TICéVAL projet soutenu par l'Organisation Internationale pour la Francophonie Laurence VIGNOLLET, Université de Savoie, Chambéry-Annecy
14h50 - 15h20	La certification C2 I niveau 2 avec EMaEval à l'Université Cadi Ayyad Driss GOUJDAMI et Abdelali ROCHDI, Université Cadi Ayyad de Marrakech
15h20 - 15h40	L'usage du dispositif pédagogique et d' EMaEval pour le suivi des stages et le support à une formation hybride à l'Ecole Nationale d'Informatique (ENI) de l'Université de Fianarantsoa, à Madagascar Fontaine RAFAMANTANANTSOA, Directeur de l'ENI
15h40- 16h00	Bilan du projet TICéVAL : quels enseignements Christian MARTEL, responsable scientifique de PENTILA et Professeur associé à l'Université de Savoie

Pause

16h:30 - 17h	Cadre de qualification et démarche associée en France Jean-Michel JULLIEN, Enseignant et Responsable de la cellule TICE de l'IUFM de l'Académie de Lyon, Université Claude Bernard Lyon 1
17h - 18h30	Table ronde : Comment généraliser l'approche ? animée par Christian MARTEL, responsable scientifique de PENTILA et Professeur associé à l'Université de Savoie

Vendredi 9 novembre 2012

09h00 - 11h00	Ateliers sur EMaEval : exemples d'utilisation Alexandre Desoubeaux, Pentila Jean-Michel Jullien, Université Claude Bernard Lyon 1 Abdelali ROCHDI, Université Cadi Ayyad de Marrakech Driss Goujdami, Université Cadi Ayyad de Marrakech Fontaine RAFAMANTANANTSOA, ENI, Université de Fianarantsoa Laurence Vignollet, Université de Savoie
---------------	---

Pause

11h30 - 12h30	Ateliers sur les scénarios d'évaluation Jean-Michel Jullien, Université Claude Bernard Lyon 1, Laurence Vignollet, Université de Savoie
---------------	--

Déjeuner

14h30 - 15h00	Retours et Analyse des ateliers Jean-Michel Jullien, Université Claude Bernard Lyon 1
15h00 - 15h30	Conclusion et Clôture de l'école d'Automne du projet TICéVAL Laurence VIGNOLLET, Université de Savoie