

08.04.2003 – 14:00 Uhr

BBT: BBT: Concours didées « Creatools » E-Learning au sein des hautes écoles spécialisées

Berne, le 8 avril 2003, OFFT. Les résultats du premier concours didées « Creatools » des hautes écoles spécialisées ont été présentés officiellement à Winterthur. Des étudiants et des professeurs issus des hautes écoles spécialisées de toute la Suisse ont eu la possibilité, dans le domaine de la formation à distance (e-learning), de développer en commun des outils assistés par ordinateur fonctionnant sur internet. « Creatools » est un programme de l'Office fédéral de la formation professionnelle et de la technologie (OFFT) dédié à la formation en ligne et rattaché au Campus Virtuel Suisse Hautes écoles spécialisées (Swiss Virtual Campus, SVC-HES).

L'objectif principal du programme national Campus Virtuel Suisse Hautes écoles spécialisées est de développer des modules de cours en ligne basés sur la technologie internet (e-learning). L'idée de base est d'encourager le développement de matériel et de méthodes didactiques d'excellente facture devant permettre aux étudiants de suivre, à n'importe quelle heure et depuis n'importe quel écran d'ordinateur, des cours dont la qualité est éprouvée. Depuis 1999, toutes les hautes écoles de Suisse sont représentées dans le Campus Virtuel Suisse qui fonctionne sous l'égide de la Conférence universitaire suisse.

L'Office fédéral de la formation professionnelle et de la technologie (OFFT) a lancé à la mi-décembre 2001 le concours didées « Creatools » à l'intention des classes en réseau des hautes écoles spécialisées (HES), afin de promouvoir des projets de-learning de dimensions assez réduites et orientés vers la pratique. Un soin tout particulier a été accordé à la collaboration entre les étudiants et les professeurs ; de la sorte, il a été possible de développer des modules de formation innovants et conviviaux. Dans l'ensemble, plus de 60 propositions de projets ont été présentées ; 21 d'entre eux ont finalement été retenus. Ces projets couvrent un large éventail de branches et procèdent d'approches méthodologiques variées ; ils sont ancrés dans la pratique et présentent un fort taux de rentabilité, conformément au mandat de prestation élargi décidé par le Conseil fédéral en vue de la création des HES. La plupart des projets ont été mis gracieusement à la disposition des professeurs de toutes les autres HES.

Le grand intérêt témoigné par la communauté scientifique pour « Creatools » souligne la nécessité d'une réglementation spécifique aux HES dans le cadre du programme général de Campus Virtuel Suisse. Il ressort aussi que le-learning constitue indubitablement un thème d'actualité au sein des HES suisses, un thème abordé avec enthousiasme par les directions, les professeurs et les étudiants des HES. Lors de la manifestation de clôture, devant un parterre d'experts des HES et des EPF réunis pour l'occasion dans le bâtiment de la Haute école spécialisée de Winterthur, Beat Hotz-Hart, directeur suppléant de l'OFFT, s'est plu à relever la variété réjouissante des solutions en matière de-learning. Il s'est également félicité du fait que la Haute école spécialisée de Suisse occidentale (HES-SO) et la Zürcher Fachhochschule, avec leurs 6 projets, sont les HES les mieux représentées et celles qui se sont impliquées dans « Creatools » plus que dans les autres projets à long terme de Campus Virtuel Suisse.

Les organisateurs avaient doté le concours didées « Creatools » de prix pour un montant total de 840 000 francs. Pour les années 2000 à 2003, ce ne sont pas moins de 3 millions de francs prélevés sur le budget des HES qui ont été injectés dans le projet « Campus Virtuel Suisse ».

Information:

Beat Hotz-Hart, directeur suppléant de l'OFFT, responsable du centre de prestations Stratégie et Controlling,

tél.031 322 21 30, beat.hotz@bbt.admin.ch

Helen Stotzer, OFFT, Communication, tél. 031 322 83 63,

helen.stotzer@bbt.admin.ch

Bernhard Reber, responsable du réseau de compétence Kompetenznetz

Ecademy, Peter Merian Strasse 86, 4002 Basel,

tél. 061 279 18 08, bernhard.reber@ecademy.ch

www.creatools.ch / www.bbt.admin.ch

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100000119/100461809> abgerufen werden.