

Nota de prensa. 5 de enero de 2007

La red de Excelencia Kaleidoscope anuncia a su nuevo director científico

Grenoble (Francia) y Oslo (Noruega). El profesor Sten Ludvigsen ha sido elegido como el nuevo director científico de Kaleidoscope, la Red de Excelencia europea para la investigación en materia de tecnologías para la Educación. De esta forma, se convierte en el sucesor de Nicolas Balacheff, del Centro Nacional de Investigación Científica de Francia, CNRS, quien ha estado al frente de Kaleidoscope en los tres últimos años. El profesor Ludvigsen es el Director del Centro de Investigación InterMedia en Oslo, Noruega.

Tras su nombramiento, el Prof. Ludvigsen comentó: “Es para mí un honor poder suceder en el cargo al Dr. Balacheff. Creo que la red Kaleidoscope ha logrado ya muchos de sus propósitos. Sin embargo, creemos que tiene potencial para alcanzar mucho más. Es importante hacer ver a los investigadores e inversores del sector lo que, a largo plazo, la Red puede contribuir para el desarrollo educativo y social en Europa. De hecho, durante el próximo año, esta cuestión de sostenibilidad es quizás una de las más importantes que necesita ser tratada y por ello, trabajaremos muy duro para conseguir este objetivo. En consecuencia, vamos a dirigir nuestros esfuerzos en la aplicación del Séptimo Programa Marco.”

Sten Ludvigsen es especialista en el uso y aplicación de los medios de aprendizaje digital y la relación entre los diversos escenarios de aprendizaje, tanto en el sector educativo, como en su aplicación al ambiente de trabajo. En el Instituto InterMedia dirige, a su vez, el grupo de investigación de aprendizaje basado en Red para estudios socioculturales en el sector educativo. Además, es el director del grupo de aprendizaje y de tecnologías de la Información y Comunicación, (ICT), de la Facultad de Educación de la Universidad de Oslo. Entre sus otros cargos, destaca su labor como codirector de la red estratégica de investigación interdisciplinaria para la Competencia y Convergencia de los Medios de Comunicación (CMC), que es, a su vez, la principal línea de investigación de la Universidad de Oslo.

Puede encontrar una lista con las diversas publicaciones del Prof. Ludvigsen en este enlace: <http://luria.uio.no:8080/lenya/InterMedia/authoring/people/home/sten/publications.html>

Acceda a la entrevista completa con Sten Ludvigsen aquí: <http://www.no-kaleidoscope.org/pub/lastnews/default-0-read1204-display>.

Sobre Kaleidoscope

Kaleidoscope es la Red Europea para la innovación científica en materia de Tecnologías para la Educación. A este fin, para mejorar la calidad de la experiencia del aprendizaje y la propia forma de aprender, Kaleidoscope se apoya en equipos cooperativos de investigadores, líderes en campos clave: ciencias de la educación, tecnologías de la información, ciencias sociales.

Innovación y creatividad son ejes de Kaleidoscope, y éstos se apoyan en el desarrollo de nuevas tecnologías, metodologías y conceptos, así como en la identificación de nuevos retos y soluciones para su investigación de forma interdisciplinaria.

Kaleidoscope promueve la transferencia de la innovación a la educación, la industria y al conjunto de la sociedad. A través de su Programa Científico, Kaleidoscope, contribuye activamente a la construcción de una Europa basada en el conocimiento y comprometida, a todos los niveles, con sus agentes sociales, económicos y políticos. Kaleidoscope cuenta con el apoyo de la Comisión Europea a través del Sexto Programa Marco para el desarrollo de las Tecnologías de la Sociedad de la Información. www.no-kaleidoscope.org