

Oferta de un puesto CDD en informática, registro de datos textuales en el laboratorio LIMSI-CNRS

El LIMSI - CNRS recluta para un período de dos años (Septiembre de 2009 - Septiembre de 2011), o 1 año renovable, a una persona que tenga un doctorado o un diploma de Maestría Profesional en informática, con habilidades en Tratamiento Automático de Lenguaje, preferentemente en registro de datos textuales, y conocimiento del francés hablado y escrito.

La persona será responsable de la concepción, a partir de la explotación de los datos de la Web, de indicadores sobre la actividad de las redes de diásporas científicas. El registro textual se referirá a la búsqueda de la detección automática en los documentos de la Web de datos factuales, de opiniones y de acciones. Pondrá en ejecución gestiones estadísticas y simbólicas de extracción de información. Los datos que hay que extraer conciernen a los sujetos que organizan la re-conexión de las diásporas con sus países de origen, el nivel de compromiso de las personas que se hacen responsables y, finalmente, una descripción de las habilidades y de los conocimientos movilizados por estas personas.

Habilidades esperadas:

- Buenas habilidades en informática
 - o Lenguaje PERL, o C, u otro
 - o Base de datos MySQL
 - o Sistema operativo Linux
- Habilidades en TAL
 - o Preferentemente en extracción de información, registro de texto
- Francés hablado y escrito

El proyecto europeo CIDESAL

- Creación de Incubadoras de Diásporas del Conocimiento para América Latina-

A ejemplo de numerosos países del sur, el éxodo de las habilidades es un problema recurrente en las políticas de desarrollo de América Latina desde hace 40 años. Este éxodo constante y continuo desembocó en la constitución de diásporas de personas altamente calificadas.

El proyecto CIDESAL es financiado por la Unión Europea y reúne equipos de Argentina, Uruguay y Colombia. Es coordinado por el Instituto Frances de Investigación para el Desarrollo (IRD), con la participación del Laboratorio de Informática para la Mecánica y las Ciencias del Ingeniero (LIMSI) del Centro Nacional de Investigación Científica en Francia (CNRS). Asociando las ciencias sociales y las del ingeniero, hace la apuesta que innovaciones organizacionales y tecnológicas sabiamente combinadas pueden contribuir a la movilización de las redes de diásporas calificadas para sus países de origen.

Laboratorio de Informática para la Mecánica y las Ciencias del Ingeniero, CNRS

El LIMSI es un laboratorio que pertenece al Centro Nacional de Investigación Científica. Efectúa investigaciones sobre los aspectos fundamentales del proceso de datos, ligadas a sus aplicaciones recientes (Internet, Web, Telecomunicaciones), teniendo en cuenta la toma de fuerza de los aspectos cognoscitivos y multimedios (www.limsi.fr). Dos equipos conciernen más particularmente el proyecto CIDESAL: uno que trabaja en los tratamientos de cuerpo (www.limsi.fr/Scientifique/lir/Theme2/theme2) y otro que trabaja en socio-informática (www.limsi.fr/Individu/turner/). El proyecto CIDESAL se inscribe en el prolongamiento de los trabajos emprendidos por cuenta de la UNESCO sobre las plataformas informáticas de apoyo de la **Diáspora Knowledge Networks** (www.unesco.org/shs/migration/diaspora).

Modalidades Prácticas de Candidatura

Los dossier de candidatura deben ser enviados por E-mail a William Turner, responsable del equipo socio-informático, Grupo AMI, LIMSI - CNRS: william.turner@limsi.fr

Remuneración: Según la clasificación del CNRS, teniendo en cuenta los diplomas