

# Communiquer via le numérique

## ■ Campusnumérique.be organise son 2<sup>e</sup> forum ce jeudi

**CHARLEROI** ▽ Après la thématique *Infographica Technico Internet*, campusnumerique.be propose cette année un forum consacré à "la problématique des réseaux en établissement scolaires et en PME". Créée il y a un an, l'association rassemble la Haute École de la Communauté française en Hainaut (HEH), la Haute Ecole Provinciale de Charleroi Université de Travail (HEPCUT) et tout récemment la Haute École Mons Borinage Centre et l'Université du Travail (enseignement secondaire et de promotion sociale).

Elle a pour objectif de créer une

communauté d'échanges et de pratiques à l'attention de ses utilisateurs de l'enseignement supérieur non universitaire.

Campusnumerique.be, qui s'adresse à toute personne issue d'une institution, vise également à introduire les techniques numériques comme moyen de communication afin de faciliter l'accès à l'information et par conséquent un meilleur apprentissage. Ce thème sera d'ailleurs largement abordé lors du forum de ce jeudi, de 9 h à 17 h, à l'Université du Travail de Charleroi.

Le premier objectif de la manifestation est d'aider les concepteurs/gestionnaires dans la mise en place de leur réseau (sorte d'intranet). Pour ce faire, le matin sera consacré aux séances plénières. Celles-ci aborderont des sujets comme l'exemple français de réseau (par

l'Université Pierre et Marie Curie de Paris), les réseaux filaires ou sans fil, la virtualisation ou encore la sécurité et seront dispensées par différents intervenants.

Le deuxième objectif est d'aborder des sujets plus spécifiques aux PME ou aux établissements scolaires grâce à des ateliers organisés l'après-midi. Ici, selon l'intérêt de chacun, 3 sujets seront abordés par les ateliers scolaires (L'utilisation en milieu académique de la visioconférence; le droit d'auteur en enseignement numérisé et la mise en place d'une plate-forme technique) et 3 autres par les ateliers PME (Wifi & voice-over IP; les nouvelles formes de menaces sur Internet et l'utilisation des logiciels libres en PME). Informations : [www.campusnumerique.be](http://www.campusnumerique.be)

Amélie Stiennon

DH 24.05.07