

Rénovations, patrimoine, nouveau matériel, l'UCL prépare sa rentrée !

- **100 000 € de nouveau matériel pour les ingénieurs UCL**
 - L'UCL vient d'investir dans du matériel conséquent pour son Ecole polytechnique de Louvain (ingénieurs) : graveurs de circuits, moteurs thermiques, chaudières, machines asynchrones ou encore des legos (pour la construction de robots). Ce matériel n'avait plus été renouvelé depuis les années '70.
 - **Piotr Sobieski**, professeur à l'Institut Information and Communication Technologies, Electronics and Applied Mathematics : **010 47 23 03** ou **010 47 23 00** (secr.), Piotr.Sobieski@uclouvain.be (disponible àpd 20/08)
 - **Bruno Dehez**, professeur à l'Institut de mécanique, matériaux et ingénierie civile : **010 47 22 86** ou **010 47 25 16**, Bruno.Dehez@uclouvain.be
 - **Miltiadis Papalexandris**, professeur à l'Institut de mécanique, matériaux et ingénierie civile : **010 47 88 83**, Miltiadis.Papalexandris@uclouvain.be (disponible àpd 05/08)
- **Rénovation des kots étudiants UCL : du 16 août jusque mi-septembre**
 - Les examens terminés, les étudiants vident leur kot et l'UCL profite de l'été pour rénover ce qui doit l'être : coup de pinceau, plomberie, bref, une remise à neuf pour accueillir dignement les suivants !
 - **Vincent Bomal**, logistique technique des logements UCL : **010 47 29 37**
 - **Jean-Michel Leunens**, directeur du service des logements de l'UCL : **010 47 22 90**
- **Guide de la conception de maisons neuves durables**
 - Ce guide a été réalisé par trois chercheurs UCL. Il regroupe un ensemble de fiches thématiques autour de la performance énergétique (eau, mobilité, matériaux, ...).
 - **André De Herde**, doyen de la Faculté d'architecture : **010 47 21 39** ou **010 47 21 42** (secr.) ou **0475 93 02 25**