

coulée continue coulée continue coulée continue coulée continue coulée continue coulée

le périodique du fonds belval
no 4/2011

amazing

le concept énergétique
de la cité des sciences

Deux bâtiments du Fonds Belval inaugurés

Deux immeubles réalisés par le Fonds Belval ont été inaugurés en septembre 2011 en présence des ministres concernés et des bourgmestres des deux communes d'Esch-sur-Alzette et de Sanem : le Bâtiment Biotech, qui s'appelle désormais « House of Biomedicine », et le Lycée Bel-Val. La mise en service des deux bâtiments draine une nouvelle population vers le site de Belval. Une cinquantaine de chercheurs venant de différents coins du monde fréquentent désormais l'ancien lieu de production industrielle qui héberge maintenant un laboratoire high-tech. Depuis peu on voit également plus de jeunes sur la Terrasse des Hauts Fourneaux, ce sont fréquemment les élèves du nouveau lycée.



La Maison de la Biomédecine

Pour le recteur de l'Université du Luxembourg et le directeur du «Luxembourg Centre for Systems Biomedicine» (LCSB), le 26 septembre 2011 fut une date mémorable. Ce jour-là, l'Université

du Luxembourg a implanté son premier institut à Belval dans la Maison de la Biomédecine, « House of Biomedicine ». Et pour célébrer de façon appropriée l'inauguration du nouveau bâtiment, le LCSB a organisé pas moins de trois événements. Dans l'après-midi du 26 septembre a eu lieu l'inauguration officielle en présence

du ministre du Développement durable et des Infrastructures, Claude Wiseler, du ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, François Biltgen, ainsi que du ministre de la Santé, Mars di Bartolomeo. Lors d'une visite des laboratoires les invités ont pu se convaincre de la performance des équipements. L'ambiance était des meilleures, on sentait le grand dynamisme inhérent à la nouvelle institution et les perspectives du développement futur de la Cité des Sciences.

Le grand public n'a pas non plus été oublié lors de l'organisation de l'inauguration. Une soirée de gala - sous forme d'un « talk-show » -, où tout le monde pouvait participer, était vouée à la biomédecine. Sous la modération du célèbre scientifique Ranga Yogeshwar, les questions les plus fréquentes soulevées face aux biotechnologies furent abordées par des experts internationaux en dialogue avec les ministres de la Santé et de l'Economie du Luxembourg. L'événement le plus important pour le laboratoire de recherche fut néanmoins le premier symposium international de biomédecine systémique le lendemain de l'inauguration. Belval a ainsi marqué son entrée dans les réseaux internationaux comme site de la biotechnologie.

Le bâtiment, la Maison de la Biomédecine, a accueilli les premiers chercheurs au début du mois de septembre. L'immeuble, construit dans un temps record d'un an et demi, se compose avant tout de laboratoires pour la recherche en biologie humaine avec des surfaces de bureaux intégrées. Les espaces de travail se situent du côté Ouest où la façade s'ouvre par de grandes baies vitrées donnant sur les installations fraîchement rénovées du haut fourneau B.





Le Lycée Bel-Val

Pour la cérémonie du 29 septembre 2011 autour du Lycée Bel-Val le ministre du Développement durable et des Infrastructures, Claude Wiseler, et la ministre de l'Education nationale et de la Formation professionnelle, Mady Delvaux-Stehres, étaient au rendez-vous. Les festivités ont commencé avec l'inauguration de l'arrêt de train «Belval Lycée» construit par la société nationale des CFL pour relier le Lycée Bel-Val à la voie ferrée. Il faut préciser que l'accès par le train représente un atout majeur pour la nouvelle infrastructure scolaire qui est très bien desservie. L'option prise pour le développement de Belval misant sur une part importante du transport en commun est ainsi remplie.



Le soleil était au rendez-vous à l'inauguration et le beau bâtiment retentissait au son du blues. Après un acte symbolique dans la grande cour, les invités furent accueillis dans la salle des fêtes pour faire ensuite une visite du bâtiment.



Le bâtiment a été inauguré sur un air de blues

Achévé dans les délais prévus, le Lycée Bel-Val a accueilli les premiers élèves pour la rentrée 2011, trois ans après le début du chantier. Le Lycée Bel-Val peut accueillir jusqu'à 1 500 élèves, pour la première année ils sont quelque 400 à jouir d'un bâtiment flambant neuf avec un équipement sur mesure. Des magnifiques vues sur la Terrasse des Hauts Fourneaux et les alentours de Belval se dégagent des salles de classe situées au premier et au deuxième étage. Les espaces baignés de lumière et un concept d'orientation basé sur des couleurs vives créent une ambiance conviviale.



Les petits cahiers du Fonds Belval :
la maison de la biomédecine
le lycée Bel-Val

A l'occasion de l'inauguration des deux bâtiments le Fonds Belval a édité deux plaquettes qui sont diffusées gratuitement sur simple demande par email :
fb@fonds-belval.lu

