

# MONTMORENCY

## se développe



### Les nouveaux locaux de l'agrandissement accueilleront les étudiants pour la rentrée du 24 janvier prochain.

#### Le couloir du rez-de-chaussée reliant l'ancien bâtiment et l'agrandissement

Le couloir longeant la Direction du service des affaires étudiantes et des services à la communauté (DSAESC) et conduisant à l'agrandissement est maintenant ouvert. Il reste cependant à poser une porte extérieure et le revêtement au sol, ce qui devrait être effectué d'ici le lundi 17 janvier 2011. L'installation de l'œuvre de l'artiste Roberto Pellegrinuzzi sera faite en février pour l'inauguration officielle de l'agrandissement.

#### En muséologie

Au 3<sup>e</sup> étage de l'agrandissement, les professeurs de Techniques de muséologie occupent leurs bureaux (A-3910) et disposent maintenant d'une salle de rencontre avec les étudiants à proximité. Quant au magasin en muséologie, il est en train d'être aménagé. L'atelier de muséologie est maintenant meublé. Divisée en deux parties, cette classe multifonctionnelle accueillera, d'un côté, les cours d'ateliers de conservation et de laminage. Et de l'autre côté, grâce aux cloisons amovibles, la salle pourra se transformer en laboratoire de photographie et d'éclairage. L'aménagement sera complété par des rideaux noirs sur rails et du matériel d'éclairage d'exposition installés dans les prochains jours ainsi que des murs d'accrochage mobiles actuellement en attente de livraison.

Au sous-sol de l'agrandissement de 1992, le plancher de ciment de l'atelier de muséologie a été recouvert d'un vinyle antidérapant. Pour délimiter la zone de sécurité autour des appareils de menuiserie, un linoléum d'une autre couleur a été utilisé.

#### En génie civil

Au 3<sup>e</sup> étage de l'agrandissement, les professeurs de Technologie du génie civil occupent leurs nouveaux bureaux (A-3917).

Au sous-sol de l'agrandissement, la dalle de béton des laboratoires de génie civil a été scellée. Les travaux pour refaire cette dalle en vue d'assurer un meilleur égouttement sont reportés à l'été 2011.



#### En estimation et évaluation en bâtiment

Toujours au 3<sup>e</sup> étage, les professeurs en Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment sont maintenant installés dans leurs nouveaux locaux (A-3916).

#### Photos :

- 1- Atelier de muséologie du 3<sup>e</sup> étage
- 2- Magasin de muséologie
- 3- Atelier de muséologie au sous-sol
- 4- Laboratoire d'informatique



#### Le laboratoire informatique et les projecteurs multimédias

Un projecteur multimédia est en cours d'installation au laboratoire informatique du 3<sup>e</sup> étage. Des tables existantes ont été récupérées par souci d'économie. Les projecteurs fixes dans les classes de l'agrandissement seront disponibles partiellement

jusqu'à la mi-février où ils seront tous en place. Un service de dépannage sera offert.



Le comptoir informatique dans le Bloc B sera fonctionnel d'ici la fin janvier malgré que certains travaux de finition demeurent à compléter.

### Les casiers et les toilettes du 3<sup>e</sup> étage

Une centaine de nouveaux casiers ont été installés en face du laboratoire informatique. D'autres sont commandés et se retrouveront prochainement dans le corridor de la passerelle au 3<sup>e</sup> étage. Par ailleurs, les toilettes du 3<sup>e</sup> étage de l'agrandissement sont fonctionnelles. Au moment de notre visite, il restait des travaux en lien avec les détecteurs de mouvement et le contrôle de la climatisation.

### La rampe de la mezzanine et l'escalier de l'agrandissement

Les travaux de réparation de certaines marches de l'escalier et des paliers sont prévus pour ce vendredi. La pose du verre trempé de la rampe de la mezzanine devrait être effectuée dans les prochains jours.



### Déménagement du comptoir postal, centre de reprographie et imprimerie

Le comptoir postal est maintenant déménagé au sous-sol de l'agrandissement. Une chute de courrier sera installée incessamment.

Les équipements du centre de reprographie sont également déménagés et sont en marche depuis mercredi après-midi.



Enfin, le service d'imprimerie est fonctionnel bien que des ajustements devront être faits en termes d'éclairage et d'humidification. La production des manuels-guides se poursuit de manière intensive de 9 h à 23 h du lundi au vendredi et de 9 h à 17 h les fins de semaine.

### En diététique

Les équipements des laboratoires de Techniques de diététique sont en cours d'installation. Les neuf cuisinières à gaz Garland sont en place et leurs hottes sont dotées d'un système de protection incendie avec laser. Les vestiaires sont complétés et le revêtement vinyle antidérapant a été installé au sol. Les ouvriers fixent les plaques de finition entre les hottes et le plafond et exécutent des travaux électriques. Tout est actuellement

mis en œuvre pour que le déménagement s'effectue cette fin de semaine (15 janvier) afin de pouvoir démarrer la session dans les nouveaux locaux.



### Correctifs aux déficiences

Bien que les locaux de l'agrandissement et du réaménagement soient maintenant utilisés, les correctifs aux déficiences vont se poursuivre dans les prochaines semaines. Un grand ménage sera également effectué dans les prochains jours.

### Le revêtement et les joints extérieurs

Le scellement des joints entre l'ancienne et la nouvelle partie a débuté. La pose des panneaux de recouvrement extérieur noirs se poursuivra durant les prochaines semaines.

### Vestiaire sportif

Les travaux pour corriger l'égouttement du plancher du vestiaire sportif débutent aujourd'hui. Les crochets et les porte-savons seront en place pour la rentrée des étudiants.

#### Photos :

- 1- Casiers des étudiants au 3<sup>e</sup> étage
- 2- Cuisinières à gaz en Techniques de diététique
- 3- Casiers dans le vestiaire des étudiantes de Techniques de diététique
- 4- Extincteur chimique encastré
- 5- Classe fin prête à recevoir les étudiants.