

PEPS →  
Autres pavillons ←

**Plan des couloirs**

En cas d'urgence

Alarmer

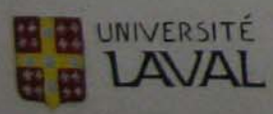
Surveillance

Légende

Téléphone: 656-5555  
En cas d'urgence: 911



Des réseaux pour des solutions meilleures.



HEC MONTRÉAL

$$\text{Min} \{ f^T y + c^T x : Ay + Bx \geq d, y \in \mathbb{Z}^n, x \in \mathbb{R}^p \}$$

Université de Montréal

UQÀM

