



Découvrir la Haute Ecole d'ingénierie

Fribourg » La Haute Ecole d'ingénierie et d'architecture de Fribourg (HEIA-FR) organise des portes ouvertes le samedi 16 mars. De 9 h à 16 h, le public aura l'occasion de découvrir 35 activités sur trois sites différents: à Pérolles 80, à Bluefactory, et, pour la première fois, aux laboratoires de l'institut iPrint au Marly Innovation Center (MIC). Dans ces derniers, une démonstration d'impression par robot sur objet sera notamment proposée, annonce la HEIA-FR dans un communiqué.

Les visiteurs pourront également «prendre le contrôle d'un banc d'essais moteur fonctionnant au carburant alternatif» ou encore assembler les composants d'un nano ordinateur. Ces différentes activités leur permettront «de devenir ingénieurs, chimistes ou architectes l'espace de quelques heures» et «d'explorer les multiples facettes» de ces domaines.

Une navette gratuite circulera toutes les trente minutes entre les trois sites. » **EF**