

# Une semaine climat et énergie



Des ateliers ont lieu jusqu'à jeudi à la Haute Ecole Arc ingénierie sur le thème de l'énergie et du climat. SP - HE-ARC

La HE-Arc ingénierie organise pour la première fois une semaine thématique consacrée au climat et à l'énergie. Elle a lieu jusqu'au jeudi 12 octobre à Neuchâtel et à Mont-Soleil.

«L'objectif de cette semaine thématique est de sensibiliser nos étudiants aux enjeux du climat et de l'énergie.» Cité dans le communiqué de la HE-Arc ingénierie, Didier Folzer, responsable qualité, relations internationales et durabilité, revient sur le programme spécial que suivent les étudiants depuis hier. Tous les étudiants de première année participent en effet à des ateliers sur le thème de l'énergie. De-

main, ils auront l'occasion de suivre deux conférences sur le thème de la transition énergétique et du climat. Marc Muller, fondateur d'Impact Living, et Martine Rebetez, professeure à l'Université de Neuchâtel, en seront les orateurs. Avant d'aller visiter, jeudi, la centrale solaire et éolien de Mont-Soleil/Mont-Crosin.

## Pas une démarche isolée

«Les questions de durabilité sont dorénavant intégrées dans les programmes d'enseignement de nos quatre domaines de formation – conservation-restauration, gestion, ingénierie et santé – et occupent une place toujours plus importante dans nos projets de recherche», assure Didier Folzer.

«Nous veillons également à sensibiliser le personnel de la HE-Arc à ces questions, ainsi qu'à gérer nos bâtiments et équipements d'une manière plus durable.» MAH