



La Gruyère
1630 Bulle
026/ 919 69 00
www.lagruyere.ch/

Genre de média: Médias imprimés
Type de média: Presse journ./hebd.
Tirage: 13'030
Parution: 3x/semaine



Page: 9
Surface: 12'082 mm²

Hes·so

Ordre: 1073023
N° de thème: 375.009
Référence: 93921837
Coupure Page: 1/1

Jubilé de chimie à l'HEIA-FR

ANNIVERSAIRE. La filière de chimie de la Haute Ecole d'ingénierie et d'architecture de Fribourg (HEIA-FR) célèbre son jubilé. Soit «un demi-siècle d'innovation, d'excellence académique et de contributions significatives à l'industrie chimique», annonce fièrement l'institution dans un communiqué.

En 1974, cette section a été créée pour accompagner l'essor de l'industrie locale, notamment avec l'implantation de Ciba-Geigy à Marly. Une évolution du cursus, avec de nouvelles spécialités et partenariats, amène à l'inauguration, en 1995, du laboratoire pilote de chimie industrielle, qui a été rénové et agrandi en 2022. En cinquante ans, plus de 750 ingénieurs chimistes y ont été formés.

Il s'agit de «la seule filière de ce type en Suisse occidentale», précise l'HEIA-FR.

L'anniversaire sera fêté le 16 novembre. Au programme une conférence dressant l'historique des grands événements de la filière, un exposé de Benoît Dubuis, président de la SATW, l'Académie suisse des sciences techniques, sans oublier la soirée festive de rigueur à l'occasion d'un jubilé.

Pour l'avenir, la filière «réaffirme son engagement à former les ingénieurs de demain, capables de relever les défis complexes du XXI^e siècle. En mettant l'accent sur l'innovation, la durabilité et l'internationalisation, elle entend continuer à jouer un rôle clé dans l'évolution de la chimie au service de la société.» PH