

Collège. Femmes et ingénieures



La journée des Sciences de l'ingénieur au féminin est destinée à susciter des vocations, Christelle Refloc'h-Core et Solène Avignon (à droite sur la photo) ont partagé leurs expériences.

Dans le cadre de la journée des Sciences de l'ingénieur au féminin, le collège Germain-Pensivy a reçu jeudi après-midi deux marraines, Christelle Refloc'h-Core et Solène Avignon. Elles ont présenté leur parcours aux jeunes filles de 3e. Cette action, déclinée dans de nombreux établissements, a pour objectif de sensibiliser les jeunes filles aux intérêts des métiers et carrières industrielles et scientifiques. Elle se déroule pendant la Semaine école-entreprise qui a pour but de valoriser et promouvoir les échanges entre les entreprises et le monde éducatif. « C'est l'une des actions qui s'inscrivent dans le parcours avenir, partie intégrante du projet d'établissement », explique Jean-Paul Aurrière, principal du collège.

Trop de stéréotypes

Pour Jean-Paul Aurrière, trop peu de jeunes femmes choisissent les filières scientifiques et technologiques et ceci pour diverses raisons : « Les idées reçues et les stéréotypes sur les métiers, ancrés dans l'esprit des jeunes filles, éloignent celles-ci de nombreux métiers passionnants et les privent de carrières évolutives, à responsabilités, dans des secteurs économiques en forte croissance. Les industriels recherchent les talents féminins car les atouts de la mixité sont nombreux ! Les ingénieures et techniciennes vivent des carrières professionnelles variées, épanouissantes, bien rémunérées, les menant à des fonctions de dirigeantes et d'entrepreneures dans l'industrie et la technologie. La transformation digitale de l'économie favorise la montée en puissance des femmes dans ces secteurs ».