

séminaire

L'Europe à l'honneur

Le mois de mai n'est pas seulement celui du muguet, il est aussi le Joli Mois de l'Europe. À l'occasion de cette campagne nationale, l'institution est largement mise à l'honneur, et particulièrement dans l'enceinte de l'école nationale d'ingénieurs de Tarbes. Au cours d'un séminaire organisé le 11 mai, l'Enit a présenté devant un parterre de curieux ses six projets de recherche et développement. « Nous avons tout intérêt à mener de front ces recherches puisqu'elles trouvent leur écho dans la formation que nous proposons ici à l'école », explique Gilbert Rotgé, directeur des affaires industrielles de l'Enit. « Nous travaillons sur les domaines des matériaux, du génie industriel et de la mécanique. » Riche de ses 130 personnes, le laboratoire de l'école d'ingénieurs travaille quotidiennement avec des par-

tenaires locaux, nationaux comme internationaux dans le cadre de projets visant principalement à accroître la compétitivité des entreprises ou de la production.

Parmi ces recherches, on peut notamment citer Revalpet : un plan visant à permettre le recyclage et la régénération de bouteilles de lait, dont le matériau actuel ne permet actuellement pas le recyclage. Respro 2.0 est aussi un des plans d'envergure menés par l'Enit : il s'agit d'un logiciel fonctionnant sur le même principe qu'une banque de données dans laquelle tous les membres d'une même entreprise pourront collaborer, laisser des conseils ou des astuces pour pallier un problème éventuel. Des solutions d'avenir assurées par le financement européen.

Martin Gausseran



Plusieurs étudiants étaient venus assister au séminaire organisé à l'ENIT/photo DDM Martin Gausseran