

# Le Fab Lab de Château-Thierry, une dynamique de territoire

Les Fab Labs (laboratoires de fabrication) ont le vent en poupe. Celui de Château-Thierry devrait voir le jour au printemps 2014, avec comme but le rapprochement des entreprises et des jeunes intéressés par la technique.

**Innovation.** « Un Fab Lab est un lieu où on fabrique avec l'aide d'imprimantes 3D, de fraiseuses, d'outils de découpe laser... », explique Antoine Seloisse, trésorier du Fab Lab et directeur du site de NTN à Crézancy. « C'est aussi un lieu d'échanges et de partage des connaissances ». D'une part l'accès ouvert à tous, donne l'occasion de laisser libre cours à son imagination et de fabriquer un prototype. D'autre part, l'accès payant permet d'utiliser les machines pour produire en petite quantité. Le manager du Fab Lab donne des conseils et veille à la sécurité. « Le Fab Lab offrira l'opportunité de rencontres entre les entreprises et les

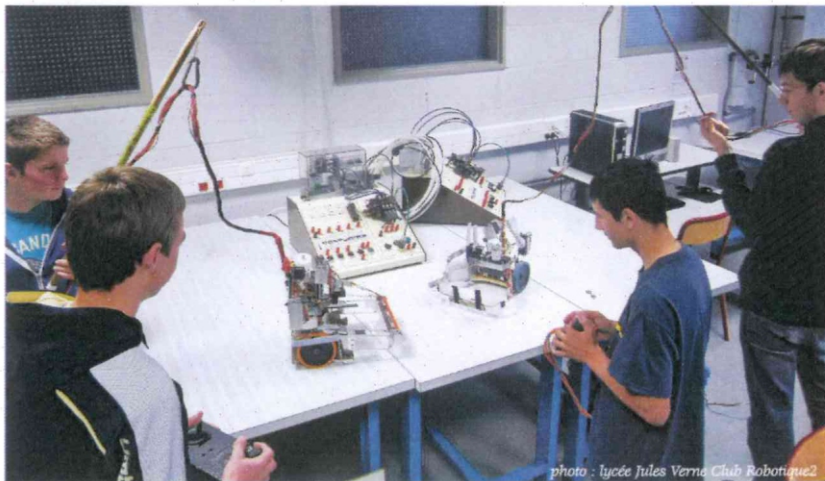


photo : lycée Jules Verne Club Robotique2

jeunes », poursuit Antoine Seloisse. « C'est un atout pour le territoire car les industriels ont des difficultés à recruter ».

Pour sa mise en place, le Fab Lab bénéficie du partenariat entre la CCI Aisne, l'UISA (Unions des Industriels du Sud de l'Aisne), le lycée Jules Verne, la Mission locale

et les collectivités. Et il ne manque pas d'ambition, il vise en effet une labellisation pour adhérer au réseau mondial. ■

SJ

Étienne de Montarnal  
03 23 06 02 38  
e.demontarnal@aisne.cci.fr