

Le collège Lavalley crée des visières

Quelques professeurs, administratifs et membres de la direction du collège Lavalley de Saint-Lô se succèdent, depuis lundi 6 avril, autour de l'imprimante 3D de l'établissement, pour fabriquer des visières de protection.

« Cette belle initiative est née d'une idée du professeur d'histoire-géographie, Philippe Courtois, explique le principal Jean-Claude Marivin. On avait le matériel nécessaire et l'enseignant de technologie, Erwan Lenette, a retrouvé des plans pour réaliser ces visières. »

L'imprimante 3D du collège tourne, depuis, à plein régime. **« Elle conçoit une visière en une heure. L'objectif est d'en confectionner une vingtaine et de les donner aux parents d'élèves qui exercent une profession de santé. Certaines visières seront aussi destinées aux parents dont la profession n'est pas prioritaire, comme les livreurs. »**



Collège Lavalley