153	UTBM Service communication	L'EST REPUBLICAIN	30 novembre 2022
		Belfort	Crunch Lab

Programmer ses décos lumineuses au Crunch Lab

Lucas, ingénieur objets connectés au Crunch Lab de Belfort, propose deux sessions de deux heures pour réaliser des décorations de Noël lumineuses. S'initier au logiciel de découpe laser pour réaliser des sujets de Noël en bois était la mission de la première séance qui réunissait une dizaine de participants. La seconde, qui se déroulera jeudi 8 décembre de 20 h à 22 h, permettra aux participants de programmer et d'éclairer les créations avec de petites leds de couleurs peu énergivores. « L'idée, c'est de com-



Lucas accompagne les adhérents dans leur projet de décoration lumineuse. Photo ER/V.O.

prendre comment, avec des machines numériques, on va pouvoir créer des objets connectés personnalisés. » S'initier aux logiciels, à un peu de programmation et faire avec ses petits doigts des décors qui feront la différence sur les rebords des fenêtres.

V.O.

Renseignements : Crunch Lab, 4, rue Becquerel à Belfort. Tél. 03 84 58 33 75. contact.crunchlab@utbm.fr