

003	UTBM Service communication	Le Bien Public	19-01-2019
		Côte-d'Or - Enseignement supérieur	maquette-hélicoptère-samu21

DIJON ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Une maquette offerte au Samu 21

Neuf élèves en cinquième année d'ingénieur à l'université de technologie Belfort-Montbéliard (UTBM) ont remis, vendredi, la maquette répliquant l'hélicoptère EC-135 du Samu 21 (services d'aide médicale d'urgence de la Côte-d'Or) à l'équipe en poste à l'aérodrome Dijon-Longvic. Celle-ci a nécessité plus de 900 heures de travail pour découper, peindre et assembler les pièces. « Un vrai puzzle ! », a confié Thierry Rouxel, leur enseignant en design industriel. Pour les étudiants, ce projet a permis de développer leur rigueur et le travail en équipe, pour réaliser cette maquette à l'échelle 1/8^e. Emmanuel Soubrouillard, pilote et chef d'héliport du Samu 21, a pu mesurer la qualité du travail. « J'ai été averti en début de projet, mais ils l'ont réalisé en totale autonomie, en nous



■ La maquette des neuf étudiants de l'UTBM sera exposée quelque temps sur la base de Dijon-Longvic. Photo Marion DECAILLOZ

faisant parvenir des points de situation régulièrement. » Confrontée à son modèle de 3 tonnes, « cela décuple la mise en valeur du travail fourni par les deux équipes », a ajouté le chef de base. La maquette sera conservée, quelque temps, sur le site de l'aérodrome réservé aux

hélicoptères du Samu 21, avant d'être proposée pour une exposition en salle de régulation du Samu au CHU Dijon-Bourgogne. « Ce sont eux qui nous engagent. Elle permettra ainsi d'entretenir le lien avec ceux qui travaillent avec nous tous les jours », a-t-il conclu.

