

Enseignante à Rouen, elle figure parmi les dix meilleurs profs du monde



Juline Anquetin-Rault, en classe. JULINE ANQUETIN-RAULT

Juline Anquetin-Rault, professeure d'histoire-géographie au CFA Simone Veil de Rouen (Seine-Maritime) figure parmi les dix finalistes du Prix mondial des enseignants 2021. Le nom du lauréat ou de la lauréate de ce prix sera annoncé le 10 novembre.

C'est un pas de plus en direction d'une éventuelle consécration. Juline Anquetin-Rault, professeure d'histoire-géographie au CFA Simone Veil de Rouen (Seine-Maritime), a été sélectionnée parmi les dix finalistes du Prix mondial des enseignants 2021, un concours organisé par la Fondation Varkey, en partenariat avec l'Unesco.

Ce concours, doté d'un prix de 1 million de dollars, vise, selon la fondation Varkey, à « récompenser un(e) enseignant(e) exceptionnel(le), qui a apporté une remarquable contribution à la profession, et pour mettre en lumière le rôle important que les enseignants jouent dans la société. » Le gagnant ou la gagnante de l'édition 2021 de ce concours sera annoncé le 10 novembre.

Laisser les élèves apprendre par eux-mêmes

Début octobre, alors qu'elle figurait dans une première présélection, la Rouennaise [avait indiqué à Ouest-France](#) qu'elle pensait avoir été choisie pour son côté « **multicasquettes** ». « **Je suis enseignante en CFA, mais j'ai aussi mon agence de soutien scolaire, j'ai monté une association** », indiquait-elle.

Elle a choisi d'arrêter de donner des cours standards, traditionnels, pour laisser les élèves apprendre par eux-mêmes. « **Sans les laisser dans la nature, bien sûr ! Mais j'ai créé du matériel qui va leur permettre d'apprendre, de s'autocorriger, de s'auto-évaluer.** »

Parmi ces outils, on trouve des « flashs cards », « **des cartes avec, d'un côté, un événement, et de l'autre, la date** » ; des cartes ou des schémas posés sur du polystyrène, avec des petits cure-dents et des petits drapeaux à replacer, « **exactement comme en cours de géo, sauf que là, je leur fais manipuler les objets** », mais aussi des casques de réalité virtuelle, des quiz sur téléphone, des vidéos à regarder. Tout cela dans l'optique de travailler sur du matériel. « **Comme j'enseigne notamment à des apprentis, leur faire manipuler des objets était important.** »

Inspirée par la pédagogie Montessori

Un programme inspiré de la pédagogie de l'école Montessori, reposant sur l'éducation sensorielle des enfants, « **mais appliqué sur des programmes beaucoup plus lourds, beaucoup plus denses, puisque proposé à des apprentis, collégiens et lycéens** ». Et les résultats sont là. La prof d'histoire-géo constate une hausse de 30 % des notes de ses élèves, mais aussi un changement de comportements. « **Ils sont plus actifs, plus heureux de venir en cours** », savoure-t-elle.