

Mit „Phyllipp“ zur Technik

Alternativer Schulunterricht an der FH Lippe

■ Lemgo. 140 Schüler der 6. Jahrgangsstufe des Marianne-Weber-Gymnasiums (MWG), waren zu Gast bei „Phyllipp“. Der Name steht für „Physik Lernlabor-Lippe“ und befindet sich an der Fachhochschule in Lemgo.

Dort können Schüler unter fachlicher Anleitung mehr über Technik und Naturwissenschaft erfahren. So steht die Telegrafie, der Bau eines Morsegeräts und der Aufbau eines Mikroskops bei „Phyllipp“ auf dem Lehrplan, heißt es in einer Pressenotiz der FH. Professorin Lucia Mühlhoff Initiatorin und Dozentin für Physik am Fachbereich Elektro- und Informationstechnik will mit dem Lernlabor alle Schulen der Region erreichen. Vor allem Mädchen sollen sich stärker für Naturwissenschaft begeistern. Mit dem MWG und der Bürgermeister-Gräfer-Realschule in Lemgo wurden bereits Gespräche geführt, die Lerneinheiten fest in den Schulunterricht zu verankern. Mühlhoff: „Wir sind keine Alternative zum Wandertag, sondern machen Schulunterricht in anderer Form.“



Praxisnah: Im Labor an der FH können die Schülerinnen und Schüler ausprobieren.

FOTO: PRIVAT