

Dienstag, 07. Mai 2024, Soester Anzeiger Werl / Werl

Energiewende einfach erklärt

Lernerlebnis an Werler Schulen für die Klassenstufen fünf bis sieben



Präsentieren das Projekt: (von links) Annelie Debat von der Stadt Werl, Anja Fröhlich und Ralf Lülff von den Stadtwerken und Schulpädagoge Friedhelm Susok (Leiter der FS Infotainment).
Foto: Stadtwerke Werl

Werl – Noch bis zum 8. Mai sorgen die Stadtwerke Werl an drei Werler Schulen für energiegeladenen Unterricht: Bereits zum sechsten Mal bringt der lokale Energieversorger das Lerntheater der Bildungsagentur FS Infotainment nach Werl, um Schülern Fragen rund um die Energiewende zu beantworten.

Erstmals richtet sich das Programm in diesem Jahr an die Klassenstufen 5 bis 8. „Als regionaler Energieversorger setzen wir uns täglich für die Energiewende und deren Umsetzung ein“, erklärt Anja Fröhlich, Unternehmenssprecherin der Stadtwerke Werl, und ergänzt: „Mit dem Lernerlebnis vermitteln wir auf spielerische und unterhaltsame Weise ein Bewusstsein für das Thema.“

Das Lerntheater in Werl

„Mit dem Lerntheater Energiesparen haben wir in den vergangenen Jahren an den Werler Grundschulen sehr gute Erfahrungen gemacht und viel positives Feedback erhalten“, informiert Anja Fröhlich. Nun sei man gespannt darauf, wie das Lernerlebnis in den höheren Klassenstufen ankomme. Insgesamt 324 Schüler der Ursulinenschule, des Marien-Gymnasiums und der Sälzer-Sekundarschule werden in den kommenden Tagen an dem multimedialen und interaktiven Unterrichtsformat des Schulpädagogen Friedhelm Susok, Leiter der FS Infotainment, teilnehmen.

Im Rahmen des Lernerlebnisses informiert Friedhelm Susok über alle Facetten der regenerativen Energiegewinnung. Neben Wasserkraft, Windkraft und Solarenergie geht es in seinem Unterrichtsformat auch um die Themen Biomasse, Geothermie und Kraft-Wärme-Kopplung. „Mir ist es wichtig, die Inhalte kurzweilig und altersgerecht zu vermitteln und trotzdem einen Überblick über die Grundlagen zu geben“, erklärt Friedhelm Susok.

Er führt aus: „Selbst technisch komplexe Themen kann man mit Spiel und Spaß für Kinder und Jugendliche jeden Alters greifbar machen.“ Mit Grafiken, Videos und 3D-Animationen vermittelt der Schulpädagoge den Schülern Grundlagenkompetenzen und macht die Zusammenhänge mit allen Sinnen erlebbar. Mitmachspiele animieren sie dazu, das eigene Verbrauchsverhalten zu reflektieren und schaffen so ein Bewusstsein für einen sparsamen und nachhaltigen Umgang mit Energie.

Die Inhalte sowie die Umsetzung sind altersgerecht angepasst, wodurch ein nachhaltiger Lerneffekt bei den Schülerinnen und Schülern erzielt wird. Für Jüngere bietet die Bildungsagentur zudem das „Lerntheater Energie sparen und erleben“ an, das, initiiert von den Stadtwerken Werl, in den vergangenen Jahren bereits in mehreren Werler Grundschulen aufgeführt wurde.