



09.07.2026

Energieunterricht an den Neusser Grundschulen

Heute (7.7.) endete der diesjährige Energieunterricht, den die Stadtwerke Neuss in bewährter Kooperation mit der Deutschen Umwelt-Aktion e.V. (DUA) an Neusser Grundschulen durchgeführt haben. Am letzten Tag stand die Albert-Schweitzer-Schule in Reuschenberg auf der Besuchsliste von Unterrichtsleiterin Sabine Köster. Über jeweils zwei Unterrichtsstunden wurden die vierten Klassen unter dem Motto „Energie erleben und verstehen“ kurzweilig und interaktiv unterrichtet. Zum Einsatz kamen dabei neben der beliebten Dampfmaschine auch die Mini-Windräder und die solarbetriebenen Autos. Im siebzehnten Jahr bereits haben die Stadtwerke Neuss den für die Grundschüler kostenfreien Unterricht angeboten. Erneut wurden dabei viele Fragen auf kindgerechte Art und Weise beantwortet: Wie kommt der Strom in die Steckdose? Wie kommt das Licht in die Glühbirne? Wofür braucht man Energie? Und wo und wie erzeugen die Stadtwerke Neuss ihren „grünen Strom“? Die Expertin der Deutschen Umwelt Aktion konnte den Kindern alle Fragen spielerisch, internativ und kurzweilig beantworten.

Das Thema Energie, wo sie herkommt und wie sie erzeugt wird, ist eines der großen Gegenwarts- und Zukunftsthemen auch der Stadtwerke Neuss. Aus Sicht des kommunalen Versorgers und Infrastrukturdienstleiters liegt es auf der Hand, dies den Kindern schon früh und unmittelbar nahezubringen. Rund 19.000 Neusser Grundschülerinnen und Grundschüler haben seit der Premiere 2010 das Angebot der Stadtwerke Neuss wahrgenommen. In diesem Jahr hatten sich erneut 13 Neusser Grundschulen beworben.

Herausgeber:

Stadtwerke Neuss
Energie und Wasser GmbH
Moselstraße 25-27
41464 Neuss

Ihr Ansprechpartner:

Jürgen Scheer
Pressesprecher
E-Mail: juergen.scheer@stadtwerke-neuss.de
Telefon: 02131 - 5 310 250



Die Textversion finden Sie: [hier](#).