

16.07.2017 12:30

Schüler aus Gladbeck und Bottrop haben Energie-Wettbewerb gewonnen



- Foto: by-studio - Fotolia

Die Erich-Fried-Schule in Gladbeck und das Josef-Albers-Gymnasium in Bottrop haben bei einem Energie-Wettbewerb des Landes gewonnen. Die Gladbecker Schüler haben ein fahrbares Hybrid-Kraftwerk aus Solarzellen und Windturbine gebaut. Am Bottroper Gymnasium wurde ein bestehendes Windrad im Schulgarten um Solarzellen und eine Handyladestation erweitert. Die Schüler der Klassen 8 bis 10 mussten sich selbstständig Hilfe von Unternehmen und Hochschulen vor Ort suchen. Fünf Monate hatten sie für ihre Kraftwerks-Projekte Zeit.