



Foto: Wolfoana Zwan

Riesenspeicher für Häuser in Neuschönefeld

In Neustadt-Neuschönefeld wurden gestern bis zu 18,85 Meter lange Wärmespeicher aus der Schweiz in drei Gründerzeithäuser an der Schulze-Delitzsch-Straße eingebaut. Per Kran ging es für die Kolosse jeweils durch eine Öffnung im Dach in einen vorbereiteten Schacht, der bis in den Keller reichte. Über Sonnenkollektoren auf

dem Dach werden die Speicher künftig im Sommer gefüllt, decken dann im Winter fast die Hälfte des Energiebedarfs für Heizung und Warmwasser ab. Der Rest kommt aus dem Fernwärmenetz. Laut der Chemnitzer Fasa AG, die ein Pionier dieser umweltfreundlichen Technik ist, sparen die Mieter so erheblich bei den Betriebskosten.