

# Langer Tank hängt am Haken



Ein 22 Kubikmeter fassender Wasserspeicher mit Solartechnik ist gestern Nachmittag in ein Mehrfamilienhaus an der Mozartstraße eingebaut worden, das zurzeit saniert wird. Mithilfe des Speichers sollen die Warmwasser- und Heizkosten in den 14 Wohnungen um ein Drittel sinken. Die Wohnfläche beträgt insgesamt 1300 Quadratmeter. Den für die Solarmodule nötigen Energiebedarf wird die Sonne liefern. Auf den Wasserspeicher ist eine Kollektorfläche von 60 Quadratmetern aufgebracht. Er wird auf einer Höhe von 17 Metern montiert. FOTO: TONI SÖLL