

700 Euro für die „Kleine Hilfe“

St. Franz Xaver unterstützt Truderinger Stiftung

Über eine Spende in Höhe von 700 Euro der Kirche St. Franz Xaver aus dem Erlös des Kindersachenbasars vom Frühjahr an die Stiftung „Kleine Hilfe“ aus Trudering freuen sich deren Vorstände Klaus und Ralf Taupert.

Pastoralreferent Robert Zajonz und Antonia Maier als Leiterin des Kindersachenbasars überbrachten den Scheck persönlich. Aus den Erlösen der Kindersachenbasare der Jahre 2012 bis 2014, die jeweils im Frühjahr und im Herbst veranstaltet werden, wird jeweils ein Drittel des Reinerlöses an die Stiftung weitergeleitet werden.

Herzlichen Dank für diese großartige Spendenbereitschaft.

„Wie von jeder Spende an die Stiftung wird jeder Cent in die von uns betreuten Projekte für Kinder und Jugendliche, auch direkt vor unseren Haustüren, fließen. Aktuell unterstützen wir etwa das vierwöchige Clown- und Artistikprojekt ‚Olga und Pierino‘, bei welchem alle seelenpflege-bedürftigen Kinder der Friedel-Eder-Schule zeigen können, welche besonderen Fähigkeiten in ihnen stecken. Am Ende der Projekttag wird es eine große Aufführung geben“, so die beiden Stiftungsvorsitzenden.



Pastoralreferent Robert Zajonz und Basar-Leiterin Antonia Maier bei der Spendenübergabe an Klaus und Ralf Taupert, Vorstände der Stiftung „Kleine Hilfe“.

Foto: privat

Erlebniscamp USA für Jugendliche

Der Verein KidsAktiv Trudering veranstaltet vom 27. August bis 11. September für Jugendliche bis 16 Jahren eine Sprach- und Erlebnisreise der besonderen Art, bei der die englische Sprache mit Motivation gefördert wird. Mit einem Kleinbus reist die Gruppe durch den Westen der USA, campst in den schönsten Naturparks, erlebt den Grand Canyon,

Los Angeles und Las Vegas. Zum Abschluss geht's nach Disneyland. Nachdem nur noch zwei freie Plätze zur Verfügung stehen und der Flug bald gebucht werden muss, sollte mit der Anmeldung nicht zu lange gewartet werden. Alle Informationen gibt es unter www.USA-Camp.de oder beim Verein telefonisch unter der Nummer 42 04 54 63.