

Basar als Inklusionsmotor

VERKAUF Lebenshilfe lädt zum 47. Mal in die Stadthalle ein

GELNHAUSEN (erg). Am ersten Adventswochenende lud die Lebenshilfe Gelnhausen zum 47. Mal zu einem Weihnachtsbasar in die Stadthalle ein. Vorsitzender Gerhard Jackel freute sich über die zahlreichen Besucher, die gemeinsam mit der Lebenshilfe den 50. Geburtstag des Vereines feierten. An den Verkaufsständen konnten viele schöne Weihnachtssachen, darunter Adventskränze, Kerzenständer und auch gestrickte Kleidung erworben werden, welche von den ehrenamtlichen Freunden, Mitgliedern und Bewohnern der Einrichtungen handgemacht wurden.

Den Menschen in dieser Einrichtung wird so die Möglichkeit gegeben, im Sinne der Inklusion durch Entwicklung und Herstellung der angebotenen Produkte am Leben teilzuhaben. Am Stand der Tagesförderstätte Altenhaßlau konnte man bei Ilka Brendle, Melanie Nees und Petra Longerich in weihnachtlichen Deko-Artikel, Kunst und Gegenständen aller Art stöbern. Am Stand von Johanna Constanza und Ly-

dia Horn gab es unter anderem Marmelade, Liköre und Plätzchen zu erstehen: „Alles hausgemacht und von den Eltern der Kinder aus den Einrichtungen gespendet“, erklärte Constanza. Viele Besucher gingen nicht mit leeren Händen nach Hause, entweder gönnten sie sich ein Mitbringsel von einem der Stände oder hatten Glück bei der Auslosung an der Tombola. Der Reinerlös kam den sozialen Zwecken der Lebenshilfe zu Gute. Wer einen schönen Adventskranz suchte, der wurde am Stand von Christine Heeg fündig. Mit drei ihrer Freundinnen hatten sie es geschafft, 250 Adventskränze innerhalb von acht Tagen zu basteln, um diese am Basar zum Verkauf anzubieten. Wer länger blieb, konnte sich in der Cafétube mit einem Mittagessen oder einem Stück Kuchen stärken und sich dem Rahmenprogramm befreundeter Vereine der Lebenshilfe widmen, darunter auch die Rainbow Singers der Lebenshilfe und der Musikschule Gelnhausen, die mit dem Lied „Eckig ist rund“ die Gäste begeisterten.



An den vielen Ständen wurde Handgemachtes angeboten.

Foto: Lehmborg