



PRESSEMELDUNG

AWO Stiftung Gelsenkirchen: Chancen ermöglichen für Gelsenkirchener mit Ideen

Fast 2.000 Euro brachte die festliche Adventskaffeetafel der AWO Stiftung Gelsenkirchen ein, ein erfolgreicher Abschluss eines guten Jahres für die gemeinnützige Stiftung. Einzelpersonen wurden mit persönlichen Hilfen genauso unterstützt wie größere Projekte, zum Beispiel in den Bereichen Seniorenerholung und Jugendförderung.

Im naturnah bewirtschafteten **Gemeinschaftsgarten** ("Lecka" AWO-Garten) am ehemaligen Güterbahnhof Schalke-Süd gab es dieses Jahr schon die dritte Erntesaison. Die benachbarten Kitas bewirtschaften dort ihre eigenen Parzellen und kommen regelmäßig, auch bei Wind und Wetter, um ihre Beete pflegen. Zudem treffen sich regelmäßig verschiedene Gruppen dort zu Gemeinschafts-Aktionen (Grillen, Sommer- und Herbstfeste, Stockbrotbacken am Feuer etc.).

Kurzfristig bewilligt wurden 2016 noch diese beiden Anträge: eine Weihnachtsfeier für die Bewohner der Siedlung Katernberger Straße und Ruhe-Steine für Menschen, die keine Angehörigen mehr haben und sonst anonym bestattet würden. „Sie haben unsere Erinnerung verdient“, sagt Stiftungsvorsitzender Bernd Zenker-Broekmann.

Die AWO Stiftung Gelsenkirchen möchte auf besondere Weise Bildung und Lebensfreude fördern – und so mit vielen kleinen Schritten zu mehr Lebensqualität in Gelsenkirchen beitragen.

Die Stiftung wurde 2007, also vor fast 10 Jahren gegründet. Sie arbeitet ehrenamtlich und unterstützt kreative Ideen für Menschen jeden Alters.

Mal mit Einzelaktionen, mal mit Projekten für größere Gruppen. Seit ihrer Gründung wurden mehr als 100 soziale und kreative Projekte gefördert.

BU: Erinnerungsfoto mit den Herner Trixi´s, bei der Advents-Kaffeetafel. Ganz rechts Rita Lesnik und hinten (blauer Blazer) Ursula Wüstinger vom Stiftungsvorstand, die durch den Nachmittag führten.

Kontakt:

AWO Stiftung Gelsenkirchen, Melanie Weckmann, Grenzstraße 47, 45881 Gelsenkirchen, 0209 / 40 94-102, info@awo-stiftung-gelsenkirchen.de

Gelsenkirchen, 5.12.2016