

Frühstück für Arbeitslose

Rückblick und Ausblick

Wiederum veranstaltet „Kompass“, die Arbeitslosen - Initiative Odenwald am 25. Juni, 9.30 – 11.30 Uhr sein Arbeitslosenfrühstück in den neuen Räumlichkeiten im „Ökumenischen Treff 22“ in der Bahnstraße 22 in Erbach.

Hier können Arbeitslose mit anderen Betroffenen beim zwanglosen Frühstück Gespräche führen, sich bezüglich wirtschaftlicher Notlagen beraten lassen, Unterstützung bekommen bei der Suche nach Lösungen in persönlichen Notsituationen, Hilfe erhalten bei der Stellensuche am Arbeitsmarkt, arbeits- und sozialrechtliche Fragen klären, Hilfe bei der Erstellung von Bewerbungsunterlagen erhalten und vieles mehr.

An diesem Treffen soll Rückblick und Ausschau gehalten werden. Was konnte in der Zwischenzeit erreicht werden? In welchen Bereichen ist ein Vorankommen feststellbar? Mit diesen Fragen soll die bisherige Arbeit in den Blick genommen und darauf aufbauend eine Verständigung herbeigeführt werden, auf welche Bereiche zukünftig das Hauptaugenmerk gelegt werden soll.

Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden schon heute aufgefordert zu überlegen, welche Wege zukünftig beschritten werden sollen und in welchen Bereichen der/die Einzelne sich eine Mitarbeit vorstellen kann.

Das Beraterinnen- und Beraterteam aus der Katholischen und Evangelischen Kirche, der Regionalstelle für Arbeitnehmer/innen und Betriebsseelsorge Darmstadt, der Allgemeinen Lebensberatung des Caritasverbandes mit der Projektstelle Netzwerk Leben Erbach und des Diakonischen Werkes Odenwald wollen arbeitslosen und von Arbeitslosigkeit bedrohten Menschen Wege aufzeigen, damit sie nicht auf die Schattenseite unserer Wohlstandsgesellschaft geraten. Sie wollen eine Brücke bauen helfen, die Arbeitslose trägt, wenn sie nicht wissen, wohin sie mit ihren Sorgen und dem Kummer ihrer Familien sollen.

Weitere Informationen beim Caritas Zentrum Erbach; Tel.: 06062-955330 oder www.kompass-erbach.de.

*Arbeitslosen – Initiative Kompass:
Für Menschen, die nicht alles so lassen wollen, wie es ist!*