



Für den **Fachbereich Allgemeine Bildung, Stadtteilangebote** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/einen

## **Pädagogische/-n Mitarbeiter/-in Alphabetisierung und Grundbildung**

**EGr. 13 TVöD**

(mit einer regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit von 36 Stunden)

**Zu Ihren Aufgaben gehören:** Konzeptionelle Weiterentwicklung des Angebotsbereichs Alphabetisierung und Grundbildung; Planung, Disposition und Durchführung von Kursen; Beratung von Interessentinnen/Interessenten und Teilnehmerinnen/Teilnehmern; Durchführung von Lernstandsdiagnosen; Auswahl und Beratung von Kursleitenden; Netzwerk- und Gremienarbeit, Kooperationen; Vertretungstätigkeit im Fachbereich.

**Sie bringen mit:** Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium in Pädagogik/ Erziehungswissenschaften möglichst mit dem Schwerpunkt Erwachsenenbildung oder in Deutsch/Germanistik; Fachkenntnisse in Alphabetisierung und Grundbildung; profunde Kenntnis der Zielgruppe Erwachsene mit Grundbildungsbedarf/funktionale Analphabeten; Beratungserfahrung; Erfahrung mit Netzwerk- und Kooperationsstrukturen; Erfahrung in der Planung und Durchführung von Bildungsangeboten für Erwachsene; Kooperations- und Teamfähigkeit; Kommunikationskompetenz; Einsatzbereitschaft und Verantwortungsbewusstsein; selbstständige Arbeitsweise; gute EDV-Kenntnisse; Innovationsbereitschaft; Serviceorientierung; interkulturelle Kompetenz; Bereitschaft zur beruflichen Fortbildung.

**Weitere Infos:** Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt. Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten sind ausdrücklich erwünscht.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen **Herr Dreher** unter der Rufnummer (069) 212-38597 zur Verfügung.

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte **bis zum 17.02.2019** unter Angabe der **Kennziffer Z13500/0104** an die:

**Volkshochschule Frankfurt am Main**

– 43.11 –

**Sonnemannstraße 13, 60314 Frankfurt am Main**

oder per E-Mail an [bewerbung.vhs@stadt-frankfurt.de](mailto:bewerbung.vhs@stadt-frankfurt.de)