



Erfurt, 18.12.2022

**Gesucht wird zur Verstärkung unseres Teams
ein/e Gebärdensprachdolmetscher/in in Teilzeitbeschäftigung
ab März 2023**

Der Landesverband der Gehörlosen Thüringen e.V. mit seinen angeschlossenen Ortsvereinen und Selbsthilfegruppen ist der wichtigste Interessenvertreter für die in Thüringen lebenden gehörlosen und hochgradig hörbehinderten Menschen. Das Ziel des Landesverbandes der Gehörlosen Thüringen e.V. ist es, gehörlose und hochgradig hörbehinderte Bürgerinnen und Bürger im Land Thüringen in ihren persönlichen Belangen zu helfen und sie dabei zu unterstützen, bewusst und eigenverantwortlich ihren Platz in der Gesellschaft einzunehmen. Damit meinen wir eine barrierefreie Teilhabe am politischen, sozialen und kulturellen Leben.

Aufgabenbeschreibung:

- Dolmetschen und Voicen zwischen Lautsprache und Deutscher Gebärdensprache
- Dolmetscheinsätze im öffentlichen Bereich und bei privaten Dienstleistern z.B. Fachveranstaltungen, Tagungen, Ämter, Behörden, Ärzte, Gerichte, Polizei, Agentur für Arbeit etc.

Arbeitsort:

- Geschäftsstelle vom Landesverband der Gehörlosen Thüringen e.V.
Hans-Grundig-Straße 25, 99099 Erfurt und gesamt Thüringen

Anforderungen:

- Gebärdensprachdolmetscher/in mit staatlicher Anerkennung oder Master, Diplom, Bachelor (FH, Uni)
- flexible Arbeitszeiten im Raum Thüringen, bei Bedarf an Wochenenden
- PC- Kenntnisse
- PKW- Führerschein

Vergütung:

- die Vergütung erfolgt in Anlehnung an TV-L

Zusatzleistungen:

- betriebliche Altersvorsorge
- Wertgutscheine vom Arbeitgeber an den/die Arbeitnehmer/in
- Weiterbildungen und Qualifizierungen sind möglich
- Einarbeitung mit einer Mitarbeiterin/Mediatorin
- Dienst-PKWs, zur von Arbeitseinsätzen, stehen zur Verfügung

Bitte senden sie ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

Per Post: Landesverband der Gehörlosen Thüringen e.V., Beratungsstelle,
z. Hd. Frau Schmidtke, Hans-Grundig-Straße 25, 99099 Erfurt

Per E-Mail: kontakt@lvglth.de

Bei Rückfragen bitte unter folgender Telefonnummer melden: 0361/26 28 90 15