

Die Landwirtschaftskammer Hamburg – Körperschaft des öffentlichen Rechts  
– sucht für den Zeitraum vom 01.01.2020 bis zum 31.12.2022

## einen Berater (m/w/d)

für die Nachwuchskräftewerbung (Ausbildungsakquise)  
für Gartenbaubetriebe

Die Aufgabe umfasst insbesondere

- Information und Beratung über die Berufsbilder der Gartenbausparten mit dem Schwerpunkt im Zierpflanzenbau, Gemüsebau, Friedhofsgartenbau und im Einzelhandel.
- Darstellung des Berufsbildes auf Ausbildungsmessen und in Schulen.
- Information und Beratung von Gartenbaubetrieben dieser Sparten zum Verfahren der Anerkennung als Ausbildungsbetrieb.
- Motivation der Betriebe zur aktiven Durchführung der Ausbildung im Gartenbau.

Vor diesem Hintergrund erwarten wir von unserem zukünftigen Berater (m/w/d)

- Ein erfolgreich abgeschlossene Meister- oder Techniker Ausbildung oder ein erfolgreich abgeschlossenes Fachhochschul- oder Hochschulstudium im Gartenbau.
- Ein besonderes Interesse am Umgang mit jungen Menschen.
- Eine hohe Motivation für die Förderung der Ausbildung im Gartenbau.
- Ein sicheres und freundliche Auftreten, Kommunikationsstärke, Entscheidungsfreude,
- Teamfähigkeit sowie eine strukturierte, zielorientierte und selbständige Arbeitsweise.
- Eine gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise.
- einen Führerschein der Klasse B zur Wahrnehmung der Tätigkeiten.

Die regelmäßige Arbeitszeit beträgt die Hälfte der regelmäßigen Arbeitszeit eines /einer entsprechend vollzeitbeschäftigten Angestellten. Die Zahlung des Entgelts erfolgt gemäß des Tarifvertrages der Länder und richtet sich in seiner Höhe nach den persönlichen Voraussetzungen und kann bei Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltstufe TVL 10 führen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis spätestens zum 08.11.2019 zu richten an die

**Landwirtschaftskammer Hamburg, Geschäftsführer Hans-Peter Pohl**  
**Brennerhof 121-123, 22113 Hamburg**  
**oder in elektronischer Form an [hans-peter.pohl@lwk-hamburg.de](mailto:hans-peter.pohl@lwk-hamburg.de).**