

Bachmann GmbH hat sich in den Bereichen Hauswartungen, Technik, Unterhalts- und Spezialreinigungen sowie der Umgebungspflege spezialisiert, sich in der Region etabliert und eine wichtige Marktstellung eingenommen. Die dynamische Entwicklung und das Wachstum der vergangenen Jahre beruht auf unserer kompetenten Beratung, unserem hohen Dienstleistungsgedanken sowie unserem umfassenden Serviceangebot und proaktivem Handeln. Unsere Teams erbringen kundenorientierte und hohe Servicequalität.

Für unseren Betrieb mit rund 70 Mitarbeitenden suchen wir zur Ergänzung unseres Teams in Frauenfeld **ab sofort/nach Vereinbarung** eine(n) einsatzfreudige(n), motivierte(n)

Bereichsleiter/-in Garten 100%

Ihre Aufgaben als zukünftige/r Bereichsleiter/in:

- Führung des Gartenteams
- Unterhalt, Pflege und Bepflanzung von Grünanlagen
- Bauliche Ausführung von Wegen und Sitzplätzen
- Projektverantwortung
- Überwachung/-optimierung
- Qualitätskontrolle
- Gesamtes Offertwesen
- Aktive Kundenbetreuung
- Neukonzeption von Kunden
- Leisten von Winterdienst

Ihr Profil/Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Gärtner/in EFZ Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau
- Mehrere Jahre Berufserfahrung im Bereich Garten- und Landschaftsbau
- Offen für Weiterbildungen / Kurse
- Unternehmerisches Denken
- Organisationstalent mit hoher Belastbarkeit und Fähigkeit zum Multitasking
- Erste Erfahrungen in einer Führungsposition von Vorteil
- Selbstständige, präzise und exakte Arbeitsweise
- Versierter Umgang mit MS-Office (Word, Excel, Outlook, etc.)
- Ausweis B/BE zwingend

Wir bieten Ihnen ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld in einem dynamischen Unternehmen mit langfristigen Perspektiven, in welchem Sie sich aktiv einbringen und an Veränderungen mitwirken können.

Sind Sie an einem langfristigen Engagement interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit **Foto und Lohnvorstellungen** an: bewerbungen@bachmann-hauswartungen.ch

Bachmann Hauswartungen, Personalabteilung, Moosweg 9, 8500 Frauenfeld