

Die Davoser Wohngenossenschaft wurde 1912 gegründet mit dem Zweck zum Bau und Erwerb von Liegenschaften zur Vermietung von günstigen Wohnungen an Einheimische in der Gemeinde Davos.

Sie suchen eine eigenverantwortliche und selbständige Tätigkeit als Hauswart oder Hauswartin in einer Siedlung mit 73 Wohneinheiten in 9 Wohnhäusern im lebhaften Riedquartier (Heim- und Linardstrasse)? Dann sind Sie bei uns genau richtig! Per 1. August 2024 suchen wir:

Hauswartin / Hauswart ca. 60 %

Diese abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Stelle richtet sich an eine initiative Person mit technischem Flair.

Ihren Aufgaben:

- Reinigung, Pflege und Unterhalt aller gemeinschaftlichen Räume
- Umgebungs- und Gartenarbeiten
- Schneeräumung
- Einfache Reparaturarbeiten in Allgemeinräumen und Mietwohnungen
- Überwachen und Durchsetzen von Haus- und Waschküchenordnung
- Heizung und Waschküchen: Bei Störungen selbständiges Aufbieten der Fachfirmen

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung
- Freude an Reinigungsarbeiten verschiedener Art, Erfahrung von Vorteil
- Freude am Austausch mit unseren Mietern und Mieterinnen sowie der Geschäftsstelle
- Handwerklich geschickt und technisches Verständnis
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Führerausweis der Kat. B
- Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise

Wir bieten

- Gut ausgerüstete Hauswartungsräume und für die Arbeiten erforderlichen Maschinenpark
- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Flexibilität bei den Arbeitszeiten (keine Flexibilität bei der Schneeräumung)
- Angenehme Arbeitsatmosphäre in lebhaftem Quartier
- Mittelfristig kann auf Wunsch eine günstige Hauswartwohnung im Riedquartier gemietet werden

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre schriftlichen und vollständigen Bewerbungsunterlagen bis am 24.5.2024 per Email an dwg@bluewin.ch oder per Post an: Davoser Wohngenossenschaft, Heimstrasse 4, 7270 Davos Platz

Für weitere Auskünfte ab dem 14.5.2024 steht Ihnen gerne zur Verfügung:
Katharina Guyer, Geschäftsstelle, Telefon 081 420 82 77