

dahlia oberaargau ag – **DIE** kompetente, regional verankerte Institution für «wohnen, betreuen, pflegen» – erbringt für die Bewohnerinnen und Bewohner eine individuelle und auf die Bedürfnisse und vorhandenen Ressourcen abgestimmte Pflege und Betreuung.

An den fünf Standorten Herzogenbuchsee, Huttwil, Niederbipp, Wiedlisbach und Attiswil stellen wir insgesamt rund 300 Pflege- und Betreuungsplätze zur Verfügung.

Für unsere Abteilung Garten und Umgebung suchen wir **per 1. Januar 2024 oder nach Vereinbarung am Standort Wiedlisbach** eine/n engagierte/n

## Gärtner/in EFZ 100 %

mit Erfahrung in der Garten- und / oder Grünflächenpflege

### Ihre Aufgaben

- Mitverantwortung für die Pflege und den Werterhalt der vielfältigen Grünflächen
- Mitarbeit bei allen gärtnerischen Fachgebieten in der Gärtnerei, wie Gemüse- und Blumenproduktion, Dekorationen und Floristik
- Mithilfe bei der Baumpflege
- Gelegentliche Sonntageinsätze

### Ihre Vorteile

- Mitarbeit in einem motivierten und engagierten Team
- Offenes und persönliches Arbeitsklima
- Begleitung, Einarbeitung und Einführung in die vielfältigen Aufgabengebiete
- Möglichkeit zur Mitgestaltung der Arbeitsprozesse und -abläufe
- Attraktive Arbeits- und Anstellungsbedingungen

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als Gärtner/Gärtnerin EFZ mit Erfahrung in der Umgebungs-, Grünflächen- und Baumpflege
- Leidenschaft für sämtliche Arbeiten der grünen Branche und die Bereitschaft Neues zu lernen

### Ihr Kontakt

Herr Markus Krieg, Abteilungsleiter Garten und Umgebung, T 032 636 56 72, erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Herr Michael Baschung, per Post an untenstehende Adresse oder per E-Mail an [humanresources@dahlia-oberaargau.ch](mailto:humanresources@dahlia-oberaargau.ch).

wohl und geborgen.

dahlia oberaargau ag, Juradorf-Strasse 1, 4537 Wiedlisbach, T 032 633 73 11  
[humanresources@dahlia-oberaargau.ch](mailto:humanresources@dahlia-oberaargau.ch), [www.dahlia.ch](http://www.dahlia.ch)

