



GEMEINDEINFO

DIE GEMEINDE INFORMIERT



Stellenausschreibung Lehrling Straßenerhaltungsfachmann/-frau

Die Marktgemeinde Thal sucht zum **1. September 2021** einen **Lehrling zum/zur Straßenerhaltungsfachmann/-frau im Umweltzentrum Thal**.

Ausbildungsschwerpunkte/Aufgaben:

- alle Tätigkeiten im Sinne der Ausbildungsvorschriften für den Lehrberuf
- Instandhaltungs- und Baumaßnahmen an Straßen und Verkehrsflächen
- Begrünung und Pflege von Straßenrändern und Böschungen
- Pflege von Gehsteigen, Radwegen, Parkplätzen, Bushaltestellen
- Straßenreinigung
- Winterdienst (Schneeräumung und Streuen)
- Montage von Straßen- und Verkehrsschildern
- Absicherung von Baustellen und Unfallorten
- Recycling (Müllannahme, Entsorgung, Sortierung etc.)
- Wartung von Maschinen, Geräten, Werkzeugen

Voraussetzungen

- persönliche und gesundheitliche Eignung
- handwerkliches Geschick und Interesse
- Bereitschaft zur Arbeit im Freien und bei jeder Witterung

- gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift
- freundliches Auftreten, Teamfähigkeit und Flexibilität

Wir bieten

- eine abwechslungsreiche Lehre mit täglich neuen Herausforderungen
- ein sehr gutes Arbeitsklima
- eine 3-jährige Ausbildung mit Lehrabschluss

Das Lehrlingseinkommen beträgt im 1. Lehrjahr € 769,41, im 2. Lehrjahr € 1.024,56 und im 3. Lehrjahr € 1.330,36.

Berufsschule: Karl Brunner-Landesberufsschule Murau.

Ihre schriftliche Bewerbung mit entsprechenden Unterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Staatsbürgerschaftsnachweis, aktuelle Strafregisterbescheinigung, Abschlusszeugnis der 9. Schulstufe [kann bei Abschluss im Schuljahr 20/21 nachgereicht werden]) senden Sie bitte **bis spätestens Freitag, 11. Juni 2021** per Post oder E-Mail an die Marktgemeinde Thal, Am Kirchberg 2, 8051 Thal, gemeinde@thal.gv.at.



Gem. § 37 ff. DSGVO werden Ihre Daten ausschließlich zum Zweck der Prüfung einer Anstellung verwendet und nach Abschluss des Ausschreibungsprozesses vernichtet.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! 

Örtliches Entwicklungskonzept- Änderung 5.03 und Flächenwidmungsplanänderung 5.05 „Thalensee“

Die Marktgemeinde Thal führt kleinere Änderungen des **Örtlichen Entwicklungskonzeptes** und des **Flächenwidmungsplanes** im Bereich **Thalensee**, die aufgrund des Projektes „Neubau Restaurant Thalensee“ notwendig wurden, durch.

Die Änderungsentwürfe zum Örtlichen Entwicklungskonzept 5.03 und Flächenwidmungsplan 5.05 können von allen Bürgerinnen und Bürgern vom **19. Mai bis einschließlich 16. Juli 2021** zu den Amtsstunden im Gemeindeamt eingesehen werden.

Die Änderungsentwürfe werden in dieser Zeit auch auf der Homepage der Marktgemeinde Thal www.thal.gv.at veröffentlicht. Innerhalb dieser Frist können schriftliche und begründete Einwendungen im Gemeindeamt bekannt gegeben werden. 

Do-In mit Bianca Rosenmayer

Do-In ist ein traditioneller fernöstlicher Weg zur Entwicklung und Erhaltung von körperlicher Gesundheit, psychischer Ausgeglichenheit und geistigem Wachstum. Do-In besteht aus einer Vielfalt von Praktiken: Wirkungsvolle Meridian-Dehnungen, einfache Achtsamkeits-, Körper- und Atemübungen, Selbstmassagetechniken und Akupressur

- trainieren die Körperbalance
- lassen dich Körper und Grenzen bewusst wahrnehmen
- fördern die Atmung
- regenerieren
- fördern die Konzentration
- steigern Ausdauer, Disziplin und Geduld
- stellen Verbindung zu Meridianen und Organen her
- fördern einen achtsamen Umgang mit sich selbst
- helfen den Körper besser zu hören
- helfen ganz im Augenblick zu sein.

Wir praktizieren das Do-In im Freien. Du brauchst keine Vorkenntnisse, aber gemütliche Kleidung, etwas zu trinken, eine Matte, eine Decke und einen negativen Coronatest. Do-In ist für jede/n geeignet. Begrenzte Teilnehmerzahl!

Schnuppereinheit: 26.05.2021, 18:00 Uhr

Treffpunkt: Hardterstraße 25, 8052 Thal,
Schloss Grottenhof-Hardt (Garten)

Kosten: 8 Einheiten (à 1-1,5 Stunden) € 180,00

Anmeldung: Tel. 0677 61 80 88 61

bianca@shiatsu-rosenmayer.at

Bianca Rosenmayer

*Dipl. Shiatsu Praktikerin, Dipl. Do-In Übungsleiterin,
Ii-Do Trainerin und Therapeutin* 

