



**THERESE MÖLK**  
Pures Brot.

**JETZT FÜR  
2021 BEWERBEN**  
SCHNUPPERN JEDERZEIT  
MÖGLICH

## **BÄCKERLEHRLING (m/w)**

### **VOLLZEIT**

Pures Brot und purer Genuss: Die Bäckerei Therese Mölk verbindet überlieferte Backtradition mit den modernsten Backanlagen Österreichs. Seit 1925 sind Vertrauen, Innovationsgeist und Nachhaltigkeit die wichtigsten Zutaten für unsere Backwaren. Bis heute haben wir uns als Familienunternehmen zur größten Bäckerei Tirols entwickelt. Schön, wenn du bald ein Teil davon bist.

**Wir verstärken unser Team und suchen einen Bäckerlehrling (m/w).**

### **DEINE AUFGABEN.**

- In deiner dreijährigen Ausbildung erlernst du das Mischen, das händische Aufwirken, Kneten, Drehen oder Zopfen der verschiedenen Teige genauso wie das Bedienen der Backöfen und Anlagen.
- Bereits ab dem ersten Tag bist du fester Bestandteil unseres Teams und an der Produktion unserer hochwertigen Produkte beteiligt.

### **DEIN PROFIL.**

- Du begeisterst dich für Brot und Gebäck, arbeitest gerne handwerklich und bist zuverlässig, engagiert und teamfähig.
- Du hast deine Pflichtschule abgeschlossen und hast Lust erfolgreich als BäckerIn in die Berufswelt zu starten.

### **UNSER ANGEBOT.**

- Wir bieten dir einen spannenden Ausbildungsplatz mit der Möglichkeit dich in einem anspruchsvollen, wachstumsorientierten Umfeld persönlich wie fachlich weiterzuentwickeln.
- Neben attraktiven Arbeitszeiten (Montag bis Freitag von 08:00 bis 16:15 Uhr) bieten wir dir zahlreiche Vorteile wie beispielsweise Erfolgsprämien bis zu 4.000 €, kostenloses Brot & Gebäck für deine Mittagspause und tolle Events und Veranstaltungen.
- Deine Lehrlingsentschädigung beträgt bereits im ersten Lehrjahr 650 € (brutto, monatlich, auf Vollzeitbasis) und liegt damit über dem üblichen Kollektivbetrag.

### **DEINE ANSPRECHPARTNERIN.**

Haben wir dein Interesse geweckt? Fabienne Kompein freut sich auf deine Bewerbung mit Lebenslauf, Foto sowie allen Zeugnissen und Unterlagen.

Online auf: <https://www.mpreis.at/jobs/theresemoelk>