

# Projektbericht: Pelletspeicher, Wohnhaus, Bayrischzell



## Ausgangssituation

Für ein Mehrfamilienhaus in der Gemeinde Bayrischzell im oberbayerischen Landkreis Miesbach bestand aufgrund des Zustands der vorhandenen Anlage Bedarf für eine neue Heizungslösung.

## Lösung

Im Zuge der erforderlichen Erneuerung der Heizungsanlage fiel die Entscheidung auf eine Pelletheizung als Alternative zur bisherigen ölbeheizten Anlage. Installiert wurde ein ETA-Pelletkessel mit einer Heizleistung von 15 kW. Die Inbetriebnahme des Entnahmesystems erfolgte durch Mall.

## Projektdaten

Planung: Antretter & Rixner  
Haustechnik GmbH,  
Miesbach  
Einbau: Antretter & Rixner  
Haustechnik GmbH,  
Miesbach  
Lieferung: Mall GmbH  
Fertigstellung: November 2025

## Anlagenkomponenten

- Mall-Pelletspeicher ThermoPel mit Maulwurf 3000 – E3 (Pel 18000)
- ETA Pelletkessel mit 15kW Heizleistung

## Vorteile auf einen Blick

- Kompatibel mit den Saugsystemen führender Kesselhersteller
- LKW-befahrbarer Konus aus Stahlbeton
- Bis ca. 70 kW Heizleistung
- Speicher belüftet nach VDI 3464
- Einfache Wartung
- Für Grünflächen oder auf Wunsch auch für befahrbare Flächen



## Mall GmbH

Hüfinger Str. 39-45  
78166 Donaueschingen  
Telefon: +49 771 8005-0

[www.mall.info](http://www.mall.info)  
[info@mall.info](mailto:info@mall.info)