

# BEKANTMACHUNG

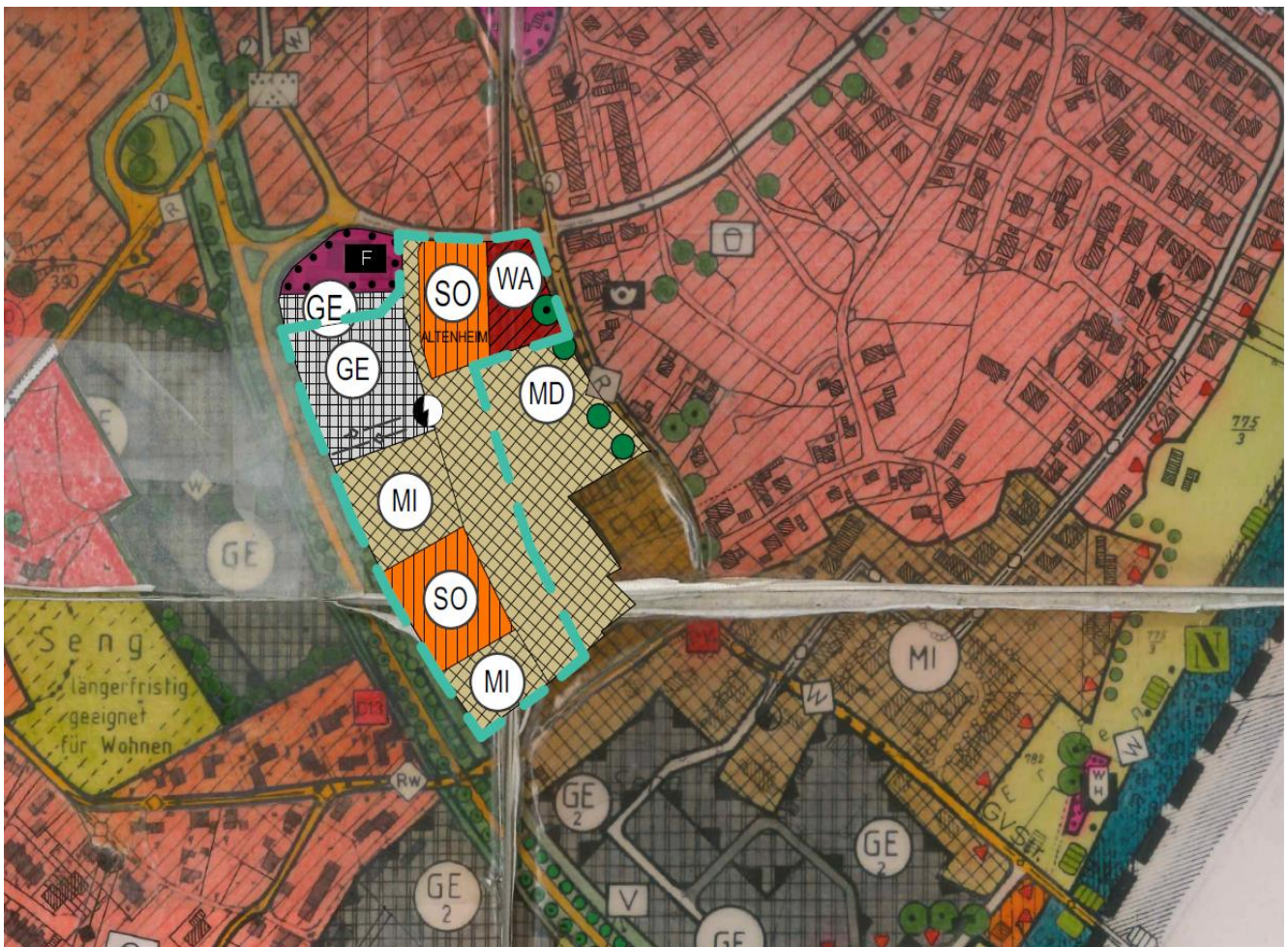
**Betreff:** Vollzug der Baugesetze;  
Änderung des rechtskräftigen Flächennutzungsplans der  
Gemeinde Emmerting im Bereich des Bebauungsplans Nr. 14 „An  
der ST 2108“

**hier:** Frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung gemäß § 3 Abs. 1 BauGB

---

Der Gemeinderat Emmerting hat in seiner Sitzung am 09.10.2018 die vorliegende Entwurfsplanung vom 05.10.2018, die Begründung vom 05.10.2018 und den Übersichtsplan vom 05.10.2018 bzgl. der Änderung des rechtskräftigen Flächennutzungsplans im Bereich des Bebauungsplans Nr. 14 „An der ST 2108“ gebilligt und die frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung beschlossen/angeordnet.

Der grün umrandete Geltungsbereich der Flächennutzungsplanänderung ist aus dem nachfolgenden Lageplan ersichtlich, der Bestandteil der Bekanntmachung ist.



Die Entwürfe der Änderung (Stand 05.10.2018), die Begründung (Stand 05.10.2018) und der Übersichtsplan (Stand 05.10.2018) liegen in der Zeit vom

**26.10.2018 bis einschließlich 27.11.2018**

in den Amtsräumen der Verwaltungsgemeinschaft Emmerting, Untere Dorfstraße 3, 84547 Emmerting, Bauamt, Zimmer-Nr. OG 13 öffentlich aus.

Während der Auslegungsfrist kann jedermann Stellungnahmen, Anregungen und Bedenken zu den ausgelegten Unterlagen (Entwurfsplanungen, Erläuterungsbericht) schriftlich oder während der Dienststunden zur Niederschrift im Bauamt abgeben.

Es wird darauf hingewiesen, dass nicht fristgerecht abgegebene Stellungnahmen, Anregungen und Bedenken bei der Beschlussfassung über die Änderung des Flächennutzungsplans unberücksichtigt bleiben können und dass ein Antrag nach § 47 der Verwaltungsgerichtsordnung unzulässig ist, soweit mit ihm nur Einwendungen geltend gemacht werden, die vom Antragsteller im Rahmen der Auslegung nicht, oder verspätet geltend gemacht wurden, aber hätten geltend gemacht werden können.

Emmerting, 18.10.2018

-Gemeinde Emmerting-



Stefan Kammergruber  
Erster Bürgermeister

Zum Aushang an die Amtstafel:

angeheftet am 18.10.2018  
abzunehmen am 28.11.2018  
abgenommen am