

# Verwaltungsgemeinschaft Schondorf am Ammersee

Mitgliedsgemeinden:

82279 Eching am Ammersee  
86926 Greifenberg  
86938 Schondorf am Ammersee



15.01.2018

085826

## Bekanntmachung

**Vollzug der Baugesetze;**

**Aufstellung des Bebauungsplanes „An der Point-Nord“ der Gemeinde Schondorf am Ammersee**

**hier: Frühzeitige Beteiligung der Öffentlichkeit gemäß § 3 Abs. 1 i.V.m. § 13 b BauGB**

Der Gemeinderat Schondorf am Ammersee hat in seiner Sitzung am 18.05.2016 die Aufstellung des Bebauungsplanes „An der Point-Nord“ beschlossen. Der Aufstellungsbeschluss wurde am 20.06.2016 bekannt gemacht. In der Sitzung am 08.11.2017 wurde der vom Planungsverband Äußerer Wirtschaftsraum München erstellte Vorentwurf des Bebauungsplanes „An der Point-Nord“ gebilligt.

Die frühzeitige Beteiligung der Öffentlichkeit zum Bebauungsplan wird in Form einer Unterrichtung und einer begleitenden öffentlichen Auslegung durchgeführt.

Zur Unterrichtung findet ein **Informationsabend**

**am 28.02.2018 um 18<sup>00</sup> Uhr  
im Sitzungssaal des Rathauses, Rathausplatz 1**

statt, zu dem alle Interessenten herzlich eingeladen sind. Anlässlich dieses Informationsabends wird die Planung von sachkundigen Vertretern der Gemeinde vorgestellt und erläutert.

Die begleitende Auslegung findet in der Zeit

**vom 20.02.2018 bis 23.03.2018**

statt. Während dieser Zeit liegt der Vorentwurf des Bebauungsplanes in der Geschäftsstelle der Verwaltungsgemeinschaft Schondorf am Ammersee – Rathaus Schondorf, Bauamt –Untergeschoss– öffentlich auf und kann dort während der allgemeinen Öffnungszeiten (Rathaus Schondorf: Mo – Do 7.<sup>30</sup> – 12.<sup>30</sup> Uhr, Fr 7.<sup>30</sup> – 12.<sup>00</sup> Uhr, Do zusätzlich 14.<sup>00</sup> – 17.<sup>30</sup> Uhr) von jedermann eingesehen werden.

Bedenken und Anregungen können während der öffentlichen Auslegung vorgebracht werden bzw. sind während der Dauer der Auslegung an die Verwaltungsgemeinschaft Schondorf a.A. zu richten.



Müller  
Geschäftsstellenleiter

angeheftet am: 12.02.2018

abgenommen am: